

Centre d'études  
et de recherches  
sur les qualifications

*J. Pages*

**formation - QUALIFICATION - emploi**

# DOCUMENT N° 12



3. Enquête sur les flux de sortie  
de l'enseignement technologique  
façade méditerranéenne

Avril 1973

Services académiques d'information et  
d'orientation : - Aix - Marseille  
- Montpellier  
- Nice

- ENQUETE "FLUX DE SORTIE DE L'APPAREIL SCOLAIRE" -  
-----

ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE

Cette enquête a été réalisée par les délégations régionales de l'ONISEP des Académies d'AIX-MARSEILLE, NICE et MONTPELLIER avec la collaboration des échelons statistiques des Rectorats.

Elle se propose en un premier temps de donner la photographie exacte des effectifs scolaires aux niveaux V, IV et III pour les années 1970 - 1971 - 1972 - 1973.

Dans la deuxième partie du travail, il s'agira d'une évaluation des flux de sortie en 1974 et 1975 à partir des effectifs d'élèves entrés aux différents niveaux de préparation en 1971 - 1972 - et 1973. (1)

=:\*:\*:\*:\*:\*:\*:\*:\*:\*:\*:\*:\*:\*:\*:\*:

(1) Cette étude sera publiée ultérieurement.

Cette étude des flux de sortie couvre la "Façade Méditerranéenne", c'est-à-dire d'une part la région Provence - Côte d'Azur qui comprend les deux académies d'Aix - Marseille et Nice et d'autre part la région Languedoc - Roussillon constituée par la seule académie de Montpellier.

Une étude détaillée qui fait l'objet d'un tirage séparé sera à la disposition des usagers intéressés dans les services préfectoraux des Bouches du Rhône, du Vaucluse, des Hautes-Alpes, des Alpes de Haute Provence ; des Alpes-Maritimes et du Var ; de l'Aude, du Gard, de l'Hérault, de la Lozère, et des Pyrénées Orientales, ainsi que les Rectorats et les Délégations Régionales de l'ONISEP d'AIX-MARSEILLE, NICE et MONTPELLIER.

On y trouvera des tableaux d'effectifs de sortie des élèves de l'Enseignement Technologique. Ces tableaux sont présentés par niveaux (V, IV, III), à l'intérieur de chaque niveau, par groupes de métiers, à l'intérieur de chaque groupe par spécialités.

Ils sont regroupés par académies, et dans chaque académie, détaillés par départements.

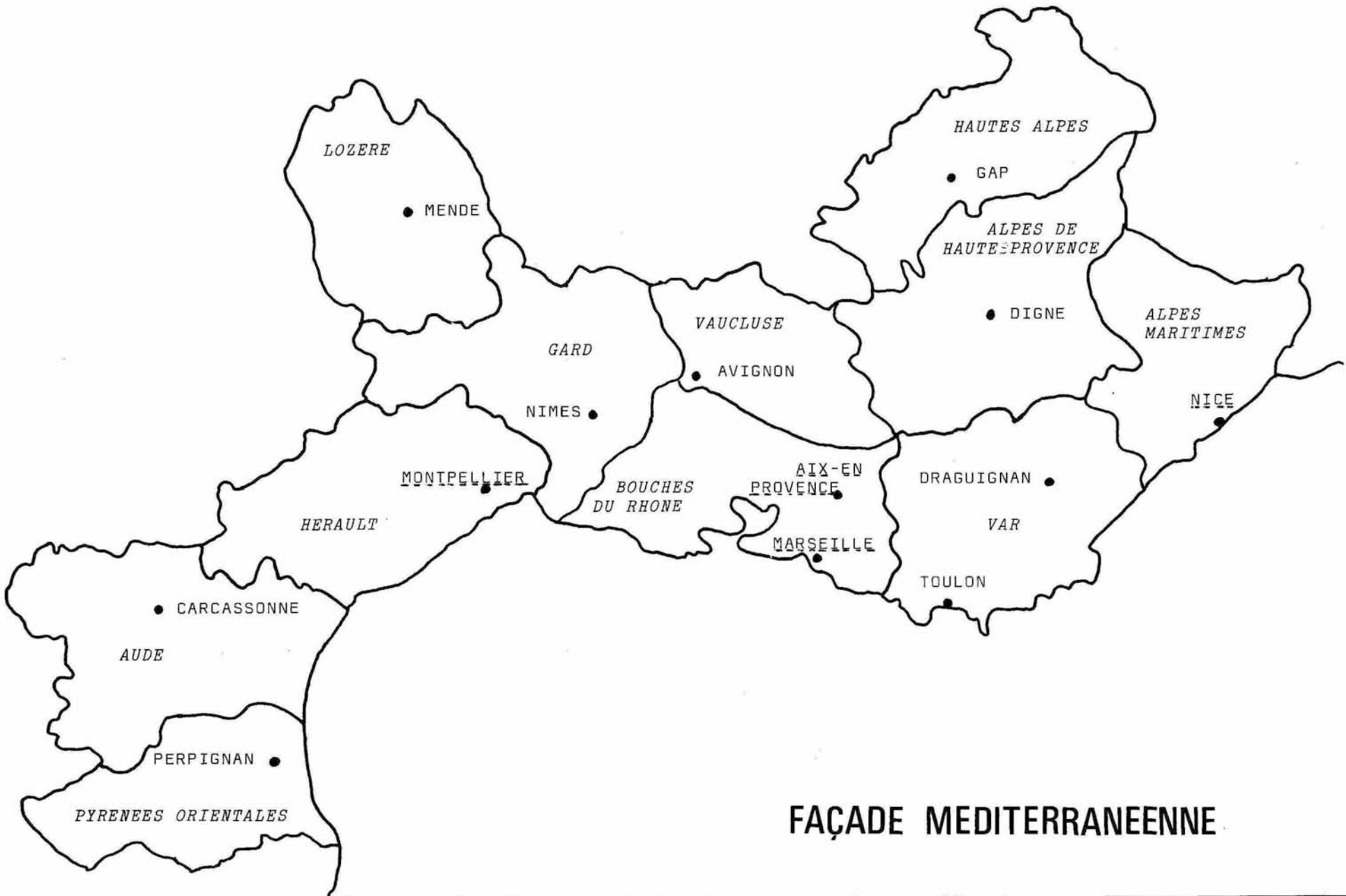
Pour les Académies d'AIX-MARSEILLE et NICE, on a fait un regroupement "région Provence - Côte d'Azur" ; une récapitulation "Façade méditerranéenne" regroupe les deux régions Provence - Côte d'Azur et Languedoc Roussillon.

Il faut remarquer que l'Académie de Nice comprend la Corse, qui ne fait pas partie de la région Provence - Côte d'Azur. Sauf mention contraire, il n'a pas été tenu compte des effectifs de la Corse puisque le champ de l'enquête est constitué par les deux régions de la Façade (à l'exclusion de la région Corse).

A tous ces niveaux de synthèse, sont présentés séparément les effectifs de l'enseignement public seul et les effectifs globaux (enseignement public + enseignement privé).

La répartition des préparations par groupes et par spécialités a été établie à partir de la nomenclature analytique des formations élaborée par le Ministère de l'Education Nationale, identique aux trois niveaux de formation (voir tableau p. 6 ).

x  
x x  
x



**FAÇADE MEDITERRANEENNE**

Comment se situent les deux régions,  
donc les trois académies du point de vue superficie,  
population totale et population scolaire ?

-----

L'ACADEMIE D'AIX-MARSEILLE :

Formée de cinq départements dont la Réunion.  
Les quatre départements métropolitains ont une superficie  
de 21 457 Km<sup>2</sup>, et une population de 2 127 400 habitants qui  
se répartissent ainsi :

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| - BOUCHES DU RHONE : .....        | 1.555.000 habitants |
| - VAUCLUSE : .....                | 370.300 habitants   |
| - ALPES DE HAUTE PROVENCE : ..... | 150.100 habitants   |
| - HAUTES ALPES : .....            | 97.000 habitants    |

L'ACADEMIE DE NICE :

Trois départements dont un département insulaire  
la Corse.  
Les deux départements continentaux ont une super-  
ficie de 9 759 Km<sup>2</sup> et une population de 1 342 800 habitants  
qui se répartit ainsi :

|                           |                   |
|---------------------------|-------------------|
| - ALPES-MARITIMES : ..... | 757.600 habitants |
| - V A R : .....           | 585.200 habitants |

LA REGION PROVENCE - COTE D'AZUR :

Six départements, une superficie de 31 216 Km<sup>2</sup>,  
soit 5,6 % du territoire national, une population de 3 470 200  
habitants, soit 7 % de la population nationale.

x  
x x  
x

la région L'ACADEMIE DE MONTPELLIER : constitue à elle seule  
LANGUEDOC - ROUSSILLON.

Cinq départements, 27 770 Km2 (5 % du territoire national), 1 707 000 habitants (3,4 % de la population nationale), qui se répartit ainsi :

|                         |       |                   |
|-------------------------|-------|-------------------|
| - AUDE :                | ..... | 278.300 habitants |
| - GARD :                | ..... | 463.600 habitants |
| - HERAULT :             | ..... | 559.600 habitants |
| - LOZERE :              | ..... | 83.600 habitants  |
| - PYRENNES ORIENTALES : | ..... | 281.300 habitants |

```

      x
    x  x
      x
  
```

LA FACADE MEDITERRANEENNE :

Deux régions, 58 986 Km2, 10,7 % du territoire et plus de 10 % de sa population : 5 136 600 habitants.

- : - : - : - : - : - : - : - : - : - : -

POPULATION SCOLAIRE

Année Scolaire 1972 - 1973

Seuls entrent en ligne de compte dans les tableaux comparatifs ci-annexés les effectifs des élèves de l'enseignement public, de la classe de 6e à la classe terminale préparant aux baccalauréats, y compris les élèves fréquentant le cycle court d'un Lycée ou un Collège d'Enseignement Technique; y figurent également les étudiants de l'enseignement supérieur fréquentant un Institut Universitaire de Technologie ou une section de Techniciens Supérieurs.

|  | AIX-MARSEILLE              | (moins <sup>NICE</sup> Corse) | MONTPELLIER                |
|--|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| 1er Cycle (de la 6e à la Troisième)  | 110.459                    | 65.178                        | 85.244                     |
| <i>Niveau V</i><br>Second cycle court, 3 ans des préparations des CAP en 3 ans, et 2 ans des préparations aux CAP en 2 ans et aux Brevets d'Etudes Professionnelles (BEP)                                      | 18.898                     | 9.585                         | 13.835                     |
| <i>Niveau IV</i><br>Préparations aux Baccalauréats, classe de seconde, première, et terminale)   | 32.986                     | 21.670                        | 28.769                     |
| .....<br>dont classes terminales (toutes sections)   | <u>10.278</u>              | <u>6.549</u>                  | <u>9.152</u>               |
| <i>Niveau III</i><br>(2 ans après le Baccalauréat ou le Brevet de Technicien) sections préparant au Brevet de Technicien Supérieur (BTS) ou au Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) (1ère et 2ème année) | BTS= 1.063<br><br>DUT= 845 | BTS= 565<br><br>DUT= 1.177    | BTS= 415<br><br>DUT= 1.874 |
| TOTAL .....  | 137.251                    | 98.175                        | 130.137                    |

NOMENCLATURE ANALYTIQUE DES FORMATIONS  
DISPENSEES DANS LES ETABLISSEMENTS  
DU MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE

---

FORMATIONS CONDUISANT AUX C.A.P. ET AUX B.E.P.

A. - C.A.P. ou formations équivalentes

- GROUPE 01 - AGRICULTURE, ELEVAGE, FORESTAGE
- GROUPE 02 - PECHE, MARINE MARCHANDE, NAVIGATION MARITIME ET FLUVIALE
- GROUPE 03 - MINES ET CARRIERES (extraction), TRAVAIL DES PIERRES
- GROUPE 04 - GENIE CIVIL, TRAVAUX PUBLICS, TOPOGRAPHIE
- GROUPE 05 - CONSTRUCTION EN BATIMENT (maçonnerie, formations connexes)
- GROUPE 06 - COUVERTURE, PLOMBERIE, CHAUFFAGE
- GROUPE 07 - PEINTURE EN BATIMENT
- GROUPE 08 - PRODUCTION ET PREMIERE TRANSFORMATION DES METAUX, FONDERIE, LAMINAGE, MOULAGE
- GROUPE 09 - FORGE, CHAUDRONNERIE, CONSTRUCTIONS METALLIQUES, FORMATIONS CONNEXES
- GROUPE 10 - MECANIQUE GENERALE ET DE PRECISION, TRAVAIL SUR MACHINES -OUTILS, AUTOMATISMES
- GROUPE 11 - ELECTRICITE, ELECTROTECHNIQUE, ELECTROMECHANIQUE
- GROUPE 12 - ELECTRONIQUE
- GROUPE 13 - VERRE ET CERAMIQUE
- GROUPE 14 - PHOTOGRAPHIE, INDUSTRIES GRAPHIQUES (photo-gravure, composition, impression)
- GROUPE 15 - PAPIER ET CARTON (fabrication, transformation, brochage, reliure)
- GROUPE 16 - CHIMIE, PHYSIQUE, BIOCHIMIE, BIOLOGIE, PRODUCTION CHIMIQUE
- GROUPE 17 - BOULANGERIE, PATISSERIE
- GROUPE 18 - ABATTAGE, TRAVAIL DES VIANDES
- GROUPE 19 - AUTRES SPECIALITES DE L'ALIMENTATION (transformation, préparation)
- GROUPE 20 - TEXTILES : PEIGNAGE, FILATURE, TISSAGE, BONNETERIE, TEXTILES ARTIFICIELS, APPRET, TEINTURE, ETC.
- GROUPE 21 - HABILLEMENT, TRAVAIL DES ETOFFES
- GROUPE 22 - TRAVAIL DES CUIRS ET PEAUX
- GROUPE 23 - TRAVAIL DES BOIS
- GROUPE 24 - CONDUCTEURS D'ENGINS TERRESTRES : DE CHANTIERS, DE LEVAGE, DE TRANSPORT, ET MACHINES AGRICOLES
- GROUPE 25 - AUTRES FORMATIONS DES SECTEURS PRIMAIRE ET SECONDAIRE (conducteurs de fours, de chaudières, manutention, etc...)
- GROUPE 26 - DESSINATEURS DU BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS
- GROUPE 27 - DESSINATEURS INDUSTRIELS

- GROUPE 29 - TECHNIQUES ADMINISTRATIVES OU JURIDIQUES APPLIQUEES
- GROUPE 30 - SECRETARIAT, DACTYLOGRAPHIE, STENOGRAPHIE
- GROUPE 31 - TECHNIQUES FINANCIERES OU COMPTABLES, MECANOGRAPHIE COMPTABLE
- GROUPE 32 - TRAITEMENT ELECTROMECHANIQUE ET ELECTRONIQUE DE L'INFORMATION
- GROUPE 33 - COMMERCE ET DISTRIBUTION
- GROUPE 36 - ARTS ET ARTS APPLIQUES, ESTHETIQUE INDUSTRIELLE
- GROUPE 37 - SANTE, SECTEUR PARAMEDICAL, SERVICES SOCIAUX
- GROUPE 38 - SOINS PERSONNELS
- GROUPE 39 - SERVICES DANS L'HOTELLERIE ET LES COLLECTIVITES
- GROUPE 40 - ARTS MENAGERS
- GROUPE 44 - FORMATIONS ECONOMIQUES, COMMERCIALES, JURIDIQUES GENERALES ; OU EN GESTION DES COLLECTIVITES PUBLIQUES, OU DES ENTREPRISES
- GROUPE 46 - PREFORMATIONS, FORMATIONS GENERALES A FINALITE PROFESSIONNELLE

B. - B.E.P.

- GROUPE 01 - AGRICULTURE, ELEVAGE, FORESTAGE
- GROUPE 03 - MINES ET CARRIERES (extraction), TRAVAIL DES PIERRES
- GROUPE 04 - GENIE CIVIL, TRAVAUX PUBLICS, TOPOGRAPHIE
- GROUPE 05 - CONSTRUCTION DU BATIMENT (maçonnerie, formations connexes)
- GROUPE 06 - COUVERTURE, PLOMBERIE, CHAUFFAGE
- GROUPE 07 - PEINTURE EN BATIMENT, PEINTURE INDUSTRIELLE
- GROUPE 08 - PRODUCTION ET PREMIERE TRANSFORMATION DE METAUX, FONDERIE, LAMINAGE, MOULAGE
- GROUPE 09 - FORGE, CHAUDRONNERIE, CONSTRUCTIONS METALLIQUES, FORMATIONS CONNEXES
- GROUPE 10 - MECANIQUE GENERALE ET DE PRECISION, TRAVAIL SUR MACHINES-OUTILS, AUTOMATISMES
- GROUPE 11 - ELECTRICITE, ELECTROTECHNIQUE, ELECTROMECHANIQUE
- GROUPE 12 - ELECTRONIQUE
- GROUPE 13 - VERRE ET CERAMIQUE
- GROUPE 14 - PHOTOGRAPHIE, INDUSTRIES GRAPHIQUES (PHOTO-GRAVURE, COMPOSITION, IMPRESSION)
- GROUPE 15 - PAPIER ET CARTON (FABRICATION, TRANSFORMATION, BROCHAGE, RELIURE)
- GROUPE 16 - CHIMIE, PHYSIQUE, BIOCHIMIE, BILOGIE, PRODUCTION CHIMIQUE
- GROUPE 19 - AUTRES SPECIALITES DE L'ALIMENTATION (transformation, préparation)
- GROUPE 20 - TEXTILES : PEIGNAGE, FILATURE, TISSAGE, BONNETERIE, TEXTILES ARTIFICIELS, APPRET, TEINTURE, ETC...
- GROUPE 21 - HABILLEMENT, TRAVAIL DES ETOFFES
- GROUPE 22 - TRAVAIL DES CUIRS ET PEAUX
- GROUPE 23 - TRAVAIL DU BOIS
- GROUPE 25 - AUTRES FORMATIONS DES SECTEURS PRIMAIRE ET SECONDAIRE
- GROUPE 26 - DESSINATEURS DU BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS
- GROUPE 29 - TECHNIQUES ADMINISTRATIVES OU JURIDIQUES APPLIQUEES
- GROUPE 30 - SECRETARIAT, DACTYLOGRAPHIE, STENOGRAPHIE
- GROUPE 31 - TECHNIQUES FINANCIERES OU COMPTABLES, MECANOGRAPHIE COMPTABLE
- GROUPE 33 - COMMERCE ET DISTRIBUTION
- GROUPE 37 - SANTE, SECTEUR PARAMEDICAL, SERVICES SOCIAUX
- GROUPE 39 - SERVICES DANS L'HOTELLERIE ET LES COLLECTIVITES

**NIVEAU V**

| GROUPES | ACADEMIE D'AIX |            |      |            |       |            |      |            | ACADEMIE DE NICE |            |      |            |      |            |      |            | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |      |            |      |            |       |            |
|---------|----------------|------------|------|------------|-------|------------|------|------------|------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|-------|------------|
|         | 70             |            | 71   |            | 72    |            | 73   |            | 70               |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73    |            |
|         | CAP3           | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP 3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3             | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP 3 | CAP2 + BEP |
| 03      | 7              | -          | 3    | -          | 7     | -          | 8    | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | 7                      | -          | 3    | -          | 7    | -          | 8     | -          |
|         | 7              |            | 3    |            | 7     |            | 8    |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | 7                      |            | 3    |            | 7    |            | 8     |            |
| 04      | -              | 17         | -    | 19         | -     | 19         | -    | 17         | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | 17         | -    | 19         | -    | 19         | -     | 17         |
|         | 17             |            | 19   |            | 19    |            | 17   |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | 17                     |            | 19   |            | 19   |            | 17    |            |
| 05      | 180            | 17         | 168  | -          | 146   | 20         | 150  | 33         | 121              | 22         | 127  | 23         | 96   | 16         | 96   | 41         | 301                    | 39         | 295  | 23         | 242  | 36         | 246   | 74         |
|         | 197            |            | 168  |            | 166   |            | 183  |            | 143              |            | 150  |            | 112  |            | 137  |            | 340                    |            | 318  |            | 278  |            | 320   |            |
| 06      | 98             | 10         | 89   | 24         | 84    | 11         | 110  | 10         | 49               | 8          | 34   | 14         | 45   | 8          | 60   | -          | 147                    | 18         | 123  | 38         | 129  | 19         | 170   | 10         |
|         | 108            |            | 113  |            | 95    |            | 120  |            | 57               |            | 48   |            | 53   |            | 60   |            | 165                    |            | 161  |            | 148  |            | 180   |            |
| 07      | 80             | -          | 73   | -          | 75    | -          | 63   | -          | 43               | -          | 37   | -          | 33   | -          | 35   | -          | 123                    | -          | 110  | -          | 108  | -          | 98    | -          |
|         | 80             |            | 73   |            | 75    |            | 63   |            | 43               |            | 37   |            | 33   |            | 35   |            | 123                    |            | 110  |            | 108  |            | 98    |            |
| 08      | -              | 9          | -    | 6          | 5     | -          | 6    | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | 9          | -    | 6          | 5    | -          | 6     | -          |
|         | 9              |            | 6    |            | 5     |            | 6    |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | 9                      |            | 6    |            | 5    |            | 6     |            |
| 09      | 371            | 34         | 385  | 25         | 375   | 20         | 388  | 26         | 170              | -          | 162  | -          | 156  | -          | 154  | -          | 541                    | 34         | 547  | 25         | 531  | 20         | 542   | 26         |
|         | 405            |            | 410  |            | 395   |            | 414  |            | 170              |            | 162  |            | 156  |            | 154  |            | 575                    |            | 572  |            | 551  |            | 568   |            |
| 10      | 1004           | 175        | 1264 | 191        | 921   | 185        | 850  | 295        | 253              | 111        | 263  | 123        | 268  | 143        | 313  | 108        | 1257                   | 286        | 1527 | 314        | 1189 | 328        | 1163  | 403        |
|         | 1179           |            | 1455 |            | 1106  |            | 1145 |            | 364              |            | 386  |            | 411  |            | 421  |            | 1543                   |            | 1841 |            | 1517 |            | 1566  |            |
| 11      | 217            | 184        | 152  | 169        | 144   | 207        | 219  | 214        | 64               | 126        | 50   | 128        | 17   | 195        | 43   | 186        | 281                    | 310        | 202  | 297        | 161  | 402        | 262   | 400        |
|         | 401            |            | 321  |            | 351   |            | 433  |            | 190              |            | 178  |            | 212  |            | 229  |            | 591                    |            | 499  |            | 563  |            | 662   |            |
| 12      | -              | 23         | 23   | -          | -     | 23         | -    | 17         | -                | 35         | -    | 32         | -    | 35         | -    | 43         | -                      | 58         | 23   | 32         | -    | 58         | -     | 60         |
|         | 23             |            | 23   |            | 23    |            | 17   |            | 35               |            | 32   |            | 35   |            | 43   |            | 58                     |            | 55   |            | 58   |            | 60    |            |
| 13      | -              | -          | -    | -          | -     | -          | -    | -          | 2                | -          | 2    | -          | 1    | -          | 6    | -          | 2                      | -          | 2    | -          | 1    | -          | 6     | -          |
|         | -              |            | -    |            | -     |            | -    |            | 2                |            | 2    |            | 1    |            | 6    |            | 2                      |            | 2    |            | 1    |            | 6     |            |

| GROUPES | ACADEMIE D'AIX |            |      |            |       |            |      |            | ACADEMIE DE NICE |            |      |            |      |            |      |            | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |      |            |      |            |       |            |
|---------|----------------|------------|------|------------|-------|------------|------|------------|------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|-------|------------|
|         | 70             |            | 71   |            | 72    |            | 73   |            | 70               |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73    |            |
|         | CAP3           | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP 3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3             | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP 3 | CAP2 + BEP |
| 14      | 26             | -          | 30   | -          | 28    | -          | 27   | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | 26                     | -          | 30   | -          | 28   | -          | 27    | -          |
|         | 26             |            | 30   |            | 28    |            | 27   |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | 26                     |            | 30   |            | 28   |            | 27    |            |
| 15      | -              | -          | -    | -          | -     | -          | -    | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -     | -          |
|         | -              |            | -    |            | -     |            | -    |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -     |            |
| 16      | -              | -          | 18   | -          | 18    | -          | 17   | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | 18   | -          | 18   | -          | 17    | -          |
|         | -              |            | 18   |            | 18    |            | 17   |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | 18   |            | 18   |            | 17    |            |
| 19      | 22             | -          | 11   | 13         | 22    | 8          | 26   | 21         | 22               | 27         | 20   | 26         | 46   | 26         | 45   | 28         | 44                     | 27         | 31   | 39         | 68   | 34         | 71    | 49         |
|         | 22             |            | 24   |            | 30    |            | 47   |            | 49               |            | 46   |            | 72   |            | 73   |            | 71                     |            | 70   |            | 102  |            | 120   |            |
| 20      | 21             | -          | 21   | -          | 17    | -          | 15   | -          | 18               | -          | 14   | -          | 18   | -          | 17   | -          | 39                     | -          | 35   | -          | 35   | -          | 32    | -          |
|         | 21             |            | 21   |            | 17    |            | 15   |            | 18               |            | 14   |            | 18   |            | 17   |            | 39                     |            | 35   |            | 35   |            | 32    |            |
| 21      | 546            | -          | 485  | -          | 410   | 9          | 423  | 8          | 291              | 13         | 253  | 17         | 188  | 20         | 231  | 28         | 839                    | 13         | 738  | 17         | 598  | 29         | 654   | 36         |
|         | 548            |            | 485  |            | 419   |            | 431  |            | 304              |            | 270  |            | 208  |            | 259  |            | 852                    |            | 755  |            | 627  |            | 690   |            |
| 22      | -              | -          | -    | -          | -     | -          | -    | -          | 10               | -          | 9    | -          | 7    | -          | 13   | -          | 10                     | -          | 9    | -          | 7    | -          | 13    | -          |
|         | -              |            | -    |            | -     |            | -    |            | 10               |            | 9    |            | 7    |            | 13   |            | 10                     |            | 9    |            | 7    |            | 13    |            |
| 23      | 232            | -          | 225  | -          | 185   | -          | 184  | -          | 138              | -          | 126  | -          | 105  | -          | 107  | -          | 370                    | -          | 351  | -          | 290  | -          | 291   | -          |
|         | 232            |            | 225  |            | 185   |            | 184  |            | 138              |            | 126  |            | 105  |            | 107  |            | 370                    |            | 351  |            | 290  |            | 291   |            |
| 24      | 7              | -          | 5    | -          | -     | -          | -    | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | 7                      | -          | 5    | -          | -    | -          | -     | -          |
|         | 7              |            | 5    |            | -     |            | -    |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | 7                      |            | 5    |            | -    |            | -     |            |
| 25      | -              | 48         | -    | 59         | -     | 71         | -    | 72         | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | 48         | -    | 59         | -    | 71         | -     | 72         |
|         | 48             |            | 59   |            | 71    |            | 72   |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | 48                     |            | 59   |            | 71   |            | 72    |            |
| 26      | -              | 77         | -    | 64         | -     | 84         | -    | 88         | -                | 49         | -    | 53         | -    | 57         | -    | 57         | -                      | 126        | -    | 117        | -    | 141        | -     | 145        |
|         | 77             |            | 64   |            | 84    |            | 88   |            | 49               |            | 53   |            | 57   |            | 57   |            | 126                    |            | 117  |            | 141  |            | 145   |            |

| GROUPES       | ACADEMIE D'AIX |            |      |            |       |            |      |            | ACADEMIE DE NICE |            |      |            |      |            |      |            | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |      |            |      |            |       |            |
|---------------|----------------|------------|------|------------|-------|------------|------|------------|------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|-------|------------|
|               | 70             |            | 71   |            | 72    |            | 73   |            | 70               |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73    |            |
|               | CAP3           | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP 3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3             | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP 3 | CAP2 + BEP |
| 27            | -              | 14         | -    | 95         | -     | 110        | -    | 115        | -                | 63         | -    | 77         | -    | 85         | -    | 88         | -                      | 77         | -    | 172        | -    | 195        | -     | 203        |
|               | 14             |            | 95   |            | 110   |            | 115  |            | 63               |            | 77   |            | 85   |            | 88   |            | 77                     |            | 172  |            | 195  |            | 203   |            |
| 29            | -              | 167        | -    | 263        | -     | 271        | -    | 274        | -                | 95         | -    | 86         | -    | 89         | -    | 157        | -                      | 262        | -    | 349        | -    | 360        | -     | 431        |
|               | 167            |            | 263  |            | 271   |            | 274  |            | 95               |            | 86   |            | 89   |            | 157  |            | 262                    |            | 349  |            | 360  |            | 431   |            |
| 30            | 174            | 433        | 163  | 330        | 118   | 354        | 141  | 401        | 47               | 213        | 19   | 224        | 16   | 306        | 16   | 346        | 221                    | 646        | 182  | 554        | 134  | 660        | 157   | 747        |
|               | 607            |            | 493  |            | 472   |            | 542  |            | 260              |            | 243  |            | 322  |            | 362  |            | 867                    |            | 736  |            | 794  |            | 904   |            |
| 31            | 93             | -          | 145  | 429        | 124   | 421        | 219  | 445        | 57               | 272        | 60   | 245        | 50   | 296        | 42   | 309        | 650                    | 272        | 205  | 674        | 174  | 717        | 261   | 254        |
|               | 93             |            | 574  |            | 545   |            | 664  |            | 329              |            | 305  |            | 346  |            | 351  |            | 922                    |            | 879  |            | 891  |            | 1015  |            |
| 32            | 32             | -          | 32   | -          | 34    | -          | 29   | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | 32                     | -          | 32   | -          | 34   | -          | 29    | -          |
|               | 32             |            | 32   |            | 34    |            | 29   |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | 32                     |            | 32   |            | 34   |            | 29    |            |
| 33            | 552            | 41         | 522  | 52         | 466   | 65         | 391  | 87         | 268              | 27         | 266  | 40         | 266  | 29         | 261  | 62         | 820                    | 68         | 788  | 92         | 732  | 94         | 652   | 149        |
|               | 593            |            | 574  |            | 531   |            | 478  |            | 295              |            | 306  |            | 295  |            | 323  |            | 888                    |            | 880  |            | 826  |            | 801   |            |
| 36            | 2              | -          | -    | -          | -     | -          | -    | -          | 8                | -          | 6    | -          | 9    | -          | 7    | -          | 10                     | -          | 6    | -          | 9    | -          | 7     | -          |
|               | 2              |            | -    |            | -     |            | -    |            | 8                |            | 6    |            | 9    |            | 7    |            | 10                     |            | 6    |            | 9    |            | 7     |            |
| 37            | -              | 91         | 26   | 132        | -     | 154        | -    | 195        | 49               | 58         | 42   | 91         | 38   | 104        | 32   | 151        | 49                     | 149        | 68   | 223        | 38   | 258        | 32    | 346        |
|               | 91             |            | 158  |            | 154   |            | 195  |            | 107              |            | 133  |            | 142  |            | 183  |            | 198                    |            | 291  |            | 296  |            | 378   |            |
| 38            | -              | 54         | 20   | 53         | 14    | 38         | 36   | 32         | -                | -          | -    | 10         | -    | 16         | -    | 19         | -                      | 54         | 20   | 63         | 14   | 54         | 36    | 51         |
|               | 54             |            | 73   |            | 52    |            | 68   |            | -                |            | 10   |            | 16   |            | 19   |            | 54                     |            | 83   |            | 68   |            | 87    |            |
| 39            | 113            | 9          | 97   | 9          | 132   | 12         | 130  | 20         | 78               | 50         | 65   | 59         | 89   | 52         | 92   | 39         | 191                    | 59         | 162  | 68         | 221  | 64         | 222   | 59         |
|               | 122            |            | 106  |            | 144   |            | 150  |            | 128              |            | 124  |            | 141  |            | 131  |            | 250                    |            | 230  |            | 285  |            | 281   |            |
| 40            | -              | -          | -    | -          | -     | -          | -    | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -     | -          |
|               | -              |            | -    |            | -     |            | -    |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -     |            |
| TOTAL GÉNÉRAL | 3762           | 1420       | 3957 | 1933       | 3325  | 2082       | 3419 | 2383       | 1686             | 1171       | 1555 | 1248       | 1448 | 1477       | 1570 | 1662       | 5448                   | 2591       | 5512 | 3181       | 4773 | 3559       | 4989  | 4045       |
|               | 5182           |            | 5890 |            | 5407  |            | 5802 |            | 2657             |            | 2603 |            | 2925 |            | 3232 |            | 6033                   |            | 6093 |            | 6732 |            | 9034  |            |

| GROUPES | ACADEMIE D'AIX |            |      |            |      |            |      |            | ACADEMIE DE NICE |            |      |            |      |            |      |            | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |      |            |      |            |      |            |
|---------|----------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|
|         | 70             |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70               |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            |
|         | CAP3           | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3             | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP |
| 03      | 7              | -          | 3    | -          | 7    | -          | 8    | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | 7                      | -          | 3    | -          | 7    | -          | 8    | -          |
|         | 7              |            | 3    |            | 7    |            | 8    |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | 7                      |            | 3    |            | 7    |            | 8    |            |
| 04      | -              | 17         | -    | 19         | -    | 19         | -    | 17         | -                | 7          | -    | 2          | -    | -          | -    | -          | -                      | 24         | -    | 21         | -    | 19         | -    | 17         |
|         | 17             |            | 19   |            | 19   |            | 17   |            | 7                |            | 2    |            | -    |            | -    |            | 24                     |            | 21   |            | 19   |            | 17   |            |
| 05      | 214            | 26         | 191  | -          | 171  | 20         | 173  | 33         | 143              | 9          | 127  | 23         | 96   | 16         | 96   | 41         | 357                    | 35         | 318  | 23         | 267  | 36         | 269  | 74         |
|         | 240            |            | 191  |            | 191  |            | 206  |            | 152              |            | 150  |            | 112  |            | 137  |            | 392                    |            | 341  |            | 303  |            | 343  |            |
| 06      | 98             | 10         | 89   | 24         | 84   | 11         | 110  | 10         | 49               | 8          | 34   | 14         | 45   | 8          | 60   | -          | 147                    | 18         | 123  | 38         | 129  | 19         | 170  | 10         |
|         | 108            |            | 113  |            | 95   |            | 120  |            | 57               |            | 48   |            | 53   |            | 60   |            | 165                    |            | 161  |            | 148  |            | 180  |            |
| 07      | 103            | -          | 89   | -          | 96   | -          | 80   | 6          | 43               | -          | 37   | -          | 33   | -          | 35   | -          | 146                    | -          | 126  | -          | 129  | -          | 115  | 6          |
|         | 103            |            | 89   |            | 96   |            | 86   |            | 43               |            | 37   |            | 33   |            | 35   |            | 146                    |            | 126  |            | 129  |            | 121  |            |
| 08      | -              | 9          | -    | 6          | 5    | -          | 6    | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | 9          | -    | 6          | 5    | -          | 6    | -          |
|         | 9              |            | 6    |            | 5    |            | 6    |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | 9                      |            | 6    |            | 5    |            | 6    |            |
| 09      | 599            | 76         | 438  | 25         | 406  | 32         | 445  | 40         | 199              | -          | 205  | -          | 205  | -          | 190  | -          | 798                    | 76         | 643  | 25         | 611  | 32         | 635  | 40         |
|         | 675            |            | 463  |            | 438  |            | 485  |            | 199              |            | 205  |            | 205  |            | 190  |            | 874                    |            | 668  |            | 643  |            | 675  |            |
| 10      | 1107           | 182        | 1362 | 223        | 1002 | 197        | 909  | 346        | 304              | 121        | 328  | 125        | 333  | 148        | 412  | 108        | 1411                   | 303        | 1690 | 348        | 1335 | 345        | 1321 | 454        |
|         | 1289           |            | 1585 |            | 1199 |            | 1255 |            | 425              |            | 453  |            | 481  |            | 520  |            | 1714                   |            | 2038 |            | 1680 |            | 1775 |            |
| 11      | 311            | 190        | 236  | 203        | 196  | 176        | 281  | 248        | 102              | 129        | 101  | 130        | 61   | 199        | 89   | 186        | 413                    | 319        | 337  | 333        | 261  | 371        | 370  | 434        |
|         | 501            |            | 439  |            | 372  |            | 529  |            | 231              |            | 231  |            | 260  |            | 275  |            | 732                    |            | 670  |            | 632  |            | 804  |            |
| 12      | 55             | 49         | 73   | 23         | 26   | 46         | 29   | 45         | -                | 35         | -    | 32         | -    | 35         | -    | 43         | 55                     | 84         | 73   | 55         | 26   | 81         | 29   | 88         |
|         | 104            |            | 96   |            | 72   |            | 74   |            | 35               |            | 32   |            | 35   |            | 43   |            | 139                    |            | 128  |            | 107  |            | 117  |            |
| 13      | -              | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | 2                | -          | 2    | -          | 1    | -          | 6    | -          | 2                      | -          | 2    | -          | 1    | -          | 6    | -          |
|         | -              |            | -    |            | -    |            | -    |            | 2                |            | 2    |            | 1    |            | 6    |            | 2                      |            | 2    |            | 1    |            | 6    |            |

| GROUPES | ACADEMIE D'AIX |            |      |            |      |            |      |            | ACADEMIE DE NICE |            |      |            |      |            |      |            | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |      |            |      |            |      |            |
|---------|----------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|
|         | 70             |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70               |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            |
|         | CAP3           | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3             | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP |
| 14      | 45             | -          | 46   | -          | 35   | -          | 45   | -          | -                | 1          | 17   | 2          | 19   | 2          | 18   | -          | 45                     | 1          | 63   | 2          | 54   | 2          | 63   | -          |
|         | 45             |            | 46   |            | 35   |            | 45   |            | 1                |            | 19   |            | 21   |            | 18   |            | 46                     |            | 65   |            | 56   |            | 63   |            |
| 15      | -              | -          | -    | 5          | -    | -          | -    | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | -    | 5          | -    | -          | -    | -          |
|         | -              |            | 5    |            | -    |            | -    |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | 5    |            | -    |            | -    |            |
| 16      | -              | -          | 18   | -          | 18   | -          | 17   | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | 18   | -          | 18   | -          | 17   | -          |
|         | -              |            | 18   |            | 18   |            | 17   |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | 18   |            | 18   |            | 17   |            |
| 19      | 22             | 12         | 11   | 24         | 22   | 14         | 26   | 30         | 22               | 27         | 25   | 26         | 46   | 26         | 45   | 28         | 44                     | 39         | 36   | 50         | 68   | 40         | 71   | 58         |
|         | 34             |            | 35   |            | 36   |            | 56   |            | 49               |            | 51   |            | 72   |            | 73   |            | 83                     |            | 86   |            | 108  |            | 129  |            |
| 20      | 21             | -          | 21   | -          | 17   | -          | 15   | -          | 18               | -          | 14   | -          | 18   | -          | 17   | -          | 39                     | -          | 35   | -          | 35   | -          | 32   | -          |
|         | 21             |            | 21   |            | 17   |            | 15   |            | 18               |            | 14   |            | 18   |            | 17   |            | 39                     |            | 35   |            | 35   |            | 32   |            |
| 21      | 684            | 16         | 626  | 16         | 493  | 12         | 577  | 11         | 390              | 33         | 347  | 30         | 254  | 44         | 284  | 36         | 1074                   | 49         | 973  | 46         | 747  | 56         | 861  | 47         |
|         | 700            |            | 642  |            | 505  |            | 588  |            | 423              |            | 377  |            | 298  |            | 320  |            | 1123                   |            | 1019 |            | 803  |            | 908  |            |
| 22      | 1              | -          | 3    | -          | 1    | -          | 1    | -          | 10               | -          | 9    | -          | 7    | -          | 13   | -          | 11                     | -          | 12   | -          | 8    | -          | 14   | -          |
|         | 1              |            | 3    |            | 1    |            | 1    |            | 10               |            | 9    |            | 7    |            | 13   |            | 11                     |            | 12   |            | 8    |            | 14   |            |
| 23      | 295            | -          | 278  | -          | 181  | -          | 227  | -          | 150              | 1          | 141  | -          | 123  | -          | 124  | -          | 445                    | 1          | 419  | -          | 304  | -          | 351  | -          |
|         | 295            |            | 278  |            | 181  |            | 227  |            | 151              |            | 141  |            | 123  |            | 124  |            | 446                    |            | 419  |            | 304  |            | 351  |            |
| 24      | 40             | -          | 41   | -          | 36   | -          | 37   | -          | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | 40                     | -          | 41   | -          | 36   | -          | 37   | -          |
|         | 40             |            | 41   |            | 36   |            | 37   |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | 40                     |            | 41   |            | 36   |            | 37   |            |
| 25      | -              | 48         | -    | 71         | -    | 83         | -    | 82         | -                | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | 48         | -    | 71         | -    | 83         | -    | 82         |
|         | 48             |            | 71   |            | 83   |            | 82   |            | -                |            | -    |            | -    |            | -    |            | 48                     |            | 71   |            | 83   |            | 82   |            |
| 26      | -              | 77         | -    | 64         | -    | 84         | -    | 88         | -                | 60         | -    | 53         | -    | 57         | -    | 57         | -                      | 137        | -    | 117        | -    | 141        | -    | 145        |
|         | 77             |            | 64   |            | 84   |            | 88   |            | 60               |            | 53   |            | 57   |            | 57   |            | 137                    |            | 117  |            | 141  |            | 145  |            |

| GROUPES       | ACADEMIE D'AIIX |            |      |            |      |            |      |            | ACADEMIE DE NICE |            |      |            |      |            |      |            | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |       |            |       |            |       |            |
|---------------|-----------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|
|               | 70              |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70               |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71    |            | 72    |            | 73    |            |
|               | CAP3            | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3             | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3  | CAP2 + BEP | CAP3  | CAP2 + BEP | CAP3  | CAP2 + BEP |
| 27            | 12              | 32         | 12   | 118        | 24   | 127        | 39   | 131        | -                | 83         | -    | 113        | -    | 113        | -    | 128        | 12                     | 115        | 12    | 231        | 24    | 240        | 39    | 259        |
|               | 44              |            | 130  |            | 151  |            | 170  |            | 83               |            | 113  |            | 113  |            | 128  |            | 127                    |            | 243   |            | 264   |            | 298   |            |
| 29            | -               | 231        | -    | 294        | -    | 295        | -    | 298        | -                | 96         | -    | 95         | -    | 97         | -    | 171        | -                      | 327        | -     | 389        | -     | 392        | -     | 469        |
|               | 231             |            | 294  |            | 295  |            | 298  |            | 96               |            | 95   |            | 97   |            | 171  |            | 327                    |            | 389   |            | 392   |            | 469   |            |
| 30            | 622             | 937        | 714  | 763        | 575  | 728        | 624  | 824        | 252              | 395        | 258  | 449        | 213  | 474        | 198  | 601        | 874                    | 1332       | 972   | 1212       | 788   | 1202       | 822   | 1425       |
|               | 1559            |            | 1477 |            | 1303 |            | 1448 |            | 547              |            | 707  |            | 687  |            | 799  |            | 2206                   |            | 2184  |            | 1990  |            | 2247  |            |
| 31            | 383             | 344        | 514  | 826        | 454  | 733        | 519  | 657        | 258              | 458        | 257  | 313        | 212  | 476        | 190  | 537        | 641                    | 902        | 771   | 1239       | 666   | 1209       | 709   | 1194       |
|               | 827             |            | 1340 |            | 1187 |            | 1176 |            | 716              |            | 670  |            | 688  |            | 727  |            | 1543                   |            | 2010  |            | 1875  |            | 1903  |            |
| 32            | 106             | 3          | 84   | 3          | 74   | 4          | 57   | 20         | 21               | -          | 14   | -          | -    | 14         | -    | -          | 127                    | 3          | 98    | 3          | 74    | 18         | 57    | 20         |
|               | 109             |            | 87   |            | 78   |            | 77   |            | 21               |            | 14   |            | 14   |            | -    |            | 130                    |            | 101   |            | 92    |            | 77    |            |
| 33            | 767             | 212        | 993  | 212        | 827  | 233        | 708  | 222        | 353              | 92         | 367  | 93         | 357  | 80         | 351  | 98         | 1120                   | 304        | 1360  | 305        | 1184  | 313        | 1059  | 320        |
|               | 979             |            | 1205 |            | 1060 |            | 930  |            | 445              |            | 460  |            | 437  |            | 449  |            | 1424                   |            | 1665  |            | 1427  |            | 1379  |            |
| 36            | 6               | -          | 5    | -          | 13   | -          | 11   | -          | 8                | -          | 6    | -          | 9    | -          | 7    | -          | 14                     | -          | 11    | -          | 22    | -          | 18    | -          |
|               | 6               |            | 5    |            | 13   |            | 11   |            | 8                |            | 6    |            | 9    |            | 7    |            | 14                     |            | 11    |            | 22    |            | 18    |            |
| 37            | 39              | 164        | 91   | 230        | 91   | 248        | 131  | 261        | 88               | 91         | 96   | 113        | 86   | 124        | 78   | 179        | 127                    | 255        | 187   | 343        | 177   | 372        | 209   | 440        |
|               | 203             |            | 321  |            | 339  |            | 392  |            | 179              |            | 209  |            | 210  |            | 257  |            | 382                    |            | 530   |            | 549   |            | 549   |            |
| 38            | 62              | 218        | 70   | 230        | 62   | 176        | 70   | 235        | 1                | 155        | 14   | 10         | 5    | 119        | 1    | 152        | 63                     | 373        | 84    | 240        | 67    | 295        | 71    | 387        |
|               | 280             |            | 300  |            | 238  |            | 305  |            | 156              |            | 24   |            | 124  |            | 153  |            | 436                    |            | 324   |            | 362   |            | 458   |            |
| 39            | 178             | 35         | 160  | 15         | 155  | 36         | 162  | 25         | 95               | 50         | 92   | 59         | 117  | 52         | 100  | 39         | 273                    | 85         | 252   | 74         | 282   | 88         | 262   | 64         |
|               | 213             |            | 175  |            | 201  |            | 187  |            | 145              |            | 151  |            | 159  |            | 139  |            | 358                    |            | 326   |            | 370   |            | 326   |            |
| 40            | 103             | 4          | 46   | -          | 67   | -          | 42   | -          | 10               | -          | 14   | -          | 19   | -          | 7    | -          | 113                    | 4          | 60    | -          | 76    | 10         | 49    | -          |
|               | 107             |            | 46   |            | 67   |            | 42   |            | 10               |            | 14   |            | 19   |            | 7    |            | 117                    |            | 60    |            | 86    |            | 49    |            |
| TOTAL GENERAL | 5880            | 2992       | 6214 | 3394       | 5148 | 3274       | 5349 | 3629       | 2496             | 1873       | 2505 | 1782       | 2249 | 2094       | 2321 | 2404       | 8376                   | 4865       | 8719  | 5176       | 7397  | 5368       | 7570  | 6033       |
|               | 8872            |            | 9603 |            | 8422 |            | 8978 |            | 4369             |            | 4287 |            | 4343 |            | 4725 |            | 13241                  |            | 13895 |            | 12765 |            | 13703 |            |

| GROUPES | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |      |            |      |            |      |            | LANGUEDOC - ROUSSILLON |            |      |            |      |            |      |            | FAÇADE MEDITERRANEENNE |            |      |            |      |            |      |            |
|---------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|
|         | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            |
|         | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP |
| 03      | 7                      | -          | 3    | -          | 7    | -          | 8    | -          | 9                      | -          | 6    | -          | 9    | -          | 9    | -          | 16                     | -          | 9    | -          | 16   | -          | 17   | -          |
|         | 7                      |            | 3    |            | 7    |            | 8    |            | 9                      |            | 6    |            | 9    |            | 9    |            | 16                     |            | 9    |            | 16   |            | 17   |            |
| 04      | -                      | 17         | -    | 19         | -    | 19         | -    | 17         | -                      | 19         | -    | 18         | -    | 23         | -    | 22         | -                      | 36         | -    | 37         | -    | 42         | -    | 39         |
|         | 17                     |            | 19   |            | 19   |            | 17   |            | 19                     |            | 18   |            | 23   |            | 22   |            | 36                     |            | 37   |            | 42   |            | 39   |            |
| 05      | 301                    | 39         | 295  | 23         | 242  | 36         | 246  | 74         | 183                    | 9          | 143  | 16         | 99   | 29         | 96   | 37         | 484                    | 48         | 438  | 39         | 341  | 65         | 342  | 111        |
|         | 340                    |            | 318  |            | 278  |            | 320  |            | 192                    |            | 159  |            | 128  |            | 133  |            | 532                    |            | 477  |            | 406  |            | 453  |            |
| 06      | 147                    | 18         | 123  | 38         | 129  | 19         | 170  | 10         | 100                    | -          | 112  | -          | 105  | -          | 118  | -          | 247                    | 18         | 235  | 38         | 234  | 19         | 288  | 10         |
|         | 165                    |            | 161  |            | 148  |            | 180  |            | 100                    |            | 112  |            | 105  |            | 118  |            | 265                    |            | 273  |            | 253  |            | 298  |            |
| 07      | 123                    | -          | 110  | -          | 108  | -          | 98   | -          | 67                     | -          | 53   | 1          | 61   | -          | 75   | -          | 190                    | -          | 163  | 1          | 169  | -          | 173  | -          |
|         | 123                    |            | 110  |            | 108  |            | 98   |            | 67                     |            | 54   |            | 61   |            | 75   |            | 190                    |            | 164  |            | 169  |            | 173  |            |
| 08      | -                      | 9          | -    | 6          | -    | 5          | -    | 6          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | 9          | -    | 6          | -    | 5          | -    | 6          |
|         | 9                      |            | 6    |            | 5    |            | 6    |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -    |            | 9                      |            | 6    |            | 5    |            | 6    |            |
| 09      | 541                    | 34         | 547  | 25         | 531  | 20         | 542  | 26         | 317                    | 24         | 335  | -          | 286  | 9          | 324  | 26         | 858                    | 58         | 882  | 25         | 817  | 29         | 866  | 52         |
|         | 575                    |            | 572  |            | 551  |            | 568  |            | 341                    |            | 335  |            | 295  |            | 350  |            | 916                    |            | 907  |            | 846  |            | 918  |            |
| 10      | 1257                   | 286        | 1527 | 314        | 1189 | 328        | 1163 | 403        | 549                    | 236        | 506  | 263        | 397  | 267        | 503  | 325        | 1806                   | 522        | 2033 | 577        | 1586 | 595        | 1666 | 728        |
|         | 1543                   |            | 1841 |            | 1517 |            | 1566 |            | 785                    |            | 769  |            | 664  |            | 828  |            | 2328                   |            | 2610 |            | 2181 |            | 2394 |            |
| 11      | 281                    | 310        | 202  | 297        | 161  | 402        | 262  | 400        | 112                    | 215        | 115  | 293        | -    | 322        | 4    | 388        | 393                    | 525        | 317  | 590        | 161  | 724        | 266  | 788        |
|         | 591                    |            | 499  |            | 563  |            | 662  |            | 327                    |            | 408  |            | 322  |            | 392  |            | 918                    |            | 907  |            | 885  |            | 1054 |            |
| 12      | -                      | 58         | 23   | 32         | -    | 58         | -    | 60         | -                      | 12         | -    | 21         | -    | 25         | -    | 39         | -                      | 70         | 23   | 53         | -    | 83         | -    | 99         |
|         | 58                     |            | 55   |            | 58   |            | 60   |            | 12                     |            | 21   |            | 25   |            | 39   |            | 70                     |            | 76   |            | 83   |            | 99   |            |
| 13      | 2                      | -          | 2    | -          | 1    | -          | 6    | -          | 6                      | -          | 8    | -          | 4    | -          | 5    | -          | 8                      | -          | 10   | -          | 5    | -          | 11   | -          |
|         | 2                      |            | 2    |            | 1    |            | 6    |            | 6                      |            | 8    |            | 4    |            | 5    |            | 8                      |            | 10   |            | 5    |            | 11   |            |

| GROUPE | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |      |            |      |            |      |            | LANGUEDOC - ROUSSILLON |            |      |            |      |            |      |            | FAÇADE MEDITERRANEENNE |            |      |            |      |            |      |            |
|--------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|
|        | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            |
|        | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP |
| 14     | 26                     | -          | 30   | -          | 28   | -          | 27   | -          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | 26                     | -          | 30   | -          | 28   | -          | 27   | -          |
|        | 26                     |            | 30   |            | 28   |            | 27   |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -    |            | 26                     |            | 30   |            | 28   |            | 27   |            |
| 15     | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          |
|        | -                      |            | -    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -    |            |
| 16     | -                      | -          | 18   | -          | 18   | -          | 17   | -          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | 18   | -          | 18   | -          | 17   | -          |
|        | -                      |            | 18   |            | 18   |            | 17   |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | 18   |            | 18   |            | 17   |            |
| 19     | 44                     | 27         | 31   | 39         | 68   | 34         | 71   | 49         | 33                     | 71         | 40   | 61         | 32   | 70         | 40   | 72         | 77                     | 98         | 71   | 100        | 100  | 104        | 111  | 121        |
|        | 71                     |            | 70   |            | 102  |            | 120  |            | 104                    |            | 101  |            | 102  |            | 112  |            | 175                    |            | 171  |            | 204  |            | 232  |            |
| 20     | 39                     | -          | 35   | -          | 35   | -          | 32   | -          | 40                     | -          | 35   | -          | 33   | -          | 28   | -          | 79                     | -          | 70   | -          | 68   | -          | 60   | -          |
|        | 39                     |            | 35   |            | 35   |            | 32   |            | 40                     |            | 35   |            | 33   |            | 28   |            | 79                     |            | 70   |            | 68   |            | 60   |            |
| 21     | 839                    | 13         | 738  | 17         | 598  | 29         | 654  | 36         | 412                    | 33         | 405  | 50         | 290  | 54         | 283  | 66         | 1251                   | 46         | 1143 | 67         | 888  | 83         | 937  | 102        |
|        | 852                    |            | 755  |            | 627  |            | 690  |            | 445                    |            | 455  |            | 344  |            | 349  |            | 1297                   |            | 1210 |            | 971  |            | 1039 |            |
| 22     | 10                     | -          | 9    | -          | 7    | -          | 13   | -          | 12                     | -          | 15   | -          | 13   | -          | 10   | -          | 22                     | -          | 24   | -          | 20   | -          | 23   | -          |
|        | 10                     |            | 9    |            | 7    |            | 13   |            | 12                     |            | 15   |            | 13   |            | 10   |            | 22                     |            | 24   |            | 20   |            | 23   |            |
| 23     | 370                    | -          | 351  | -          | 290  | -          | 291  | -          | 171                    | -          | 171  | -          | 166  | -          | 182  | -          | 541                    | -          | 522  | -          | 456  | -          | 473  | -          |
|        | 370                    |            | 351  |            | 290  |            | 291  |            | 171                    |            | 171  |            | 166  |            | 182  |            | 541                    |            | 522  |            | 456  |            | 473  |            |
| 24     | 7                      | -          | 5    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | 7                      | -          | 5    | -          | -    | -          | -    | -          |
|        | 7                      |            | 5    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -    |            | 7                      |            | 5    |            | -    |            | -    |            |
| 25     | -                      | 48         | -    | 59         | -    | 71         | -    | 72         | -                      | -          | -    | 13         | -    | 18         | -    | 16         | -                      | 48         | -    | 72         | -    | 89         | -    | 88         |
|        | 48                     |            | 59   |            | 71   |            | 72   |            | -                      |            | 13   |            | 18   |            | 16   |            | 48                     |            | 72   |            | 89   |            | 88   |            |
| 26     | -                      | 126        | -    | 117        | -    | 141        | -    | 145        | -                      | 74         | -    | 76         | -    | 74         | -    | 71         | -                      | 200        | -    | 193        | -    | 215        | -    | 216        |
|        | 126                    |            | 117  |            | 141  |            | 145  |            | 74                     |            | 76   |            | 74   |            | 71   |            | 200                    |            | 193  |            | 215  |            | 216  |            |

| GROUPES | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |      |            |      |            |      |            | LANGUEDOC - ROUSSILLON |            |      |            |      |            |      |            | FAÇADE MEDITERRANEENNE |            |      |            |      |            |      |            |
|---------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|
|         | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            |
|         | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP |
| 27      | -                      | 77         | -    | 172        | -    | 195        | -    | 203        | -                      | 87         | -    | 82         | -    | 66         | -    | 73         | -                      | 164        | -    | 254        | -    | 261        | -    | 276        |
|         | 77                     |            | 172  |            | 195  |            | 203  |            | 87                     |            | 82   |            | 66   |            | 73   |            | 164                    |            | 254  |            | 261  |            | 276  |            |
| 29      | -                      | 262        | -    | 349        | -    | 360        | -    | 431        | -                      | 886        | -    | 785        | -    | 676        | -    | 608        | -                      | 1148       | -    | 1134       | -    | 1036       | -    | 1039       |
|         | 262                    |            | 349  |            | 360  |            | 431  |            | 886                    |            | 785  |            | 676  |            | 608  |            | 1148                   |            | 1134 |            | 1036 |            | 1039 |            |
| 30      | 221                    | 646        | 182  | 554        | 134  | 660        | 157  | 747        | 19                     | 431        | 10   | 401        | -    | 403        | 2    | 419        | 240                    | 1077       | 192  | 955        | 134  | 1063       | 159  | 1166       |
|         | 867                    |            | 736  |            | 794  |            | 904  |            | 450                    |            | 411  |            | 403  |            | 421  |            | 1317                   |            | 1147 |            | 1197 |            | 1325 |            |
| 31      | 150                    | 272        | 205  | 674        | 174  | 717        | 261  | 754        | -                      | 321        | -    | 336        | -    | 309        | 2    | 340        | 150                    | 593        | 205  | 1010       | 174  | 1026       | 263  | 1094       |
|         | 422                    |            | 879  |            | 891  |            | 1015 |            | 321                    |            | 336  |            | 309  |            | 342  |            | 743                    |            | 1215 |            | 1200 |            | 1357 |            |
| 32      | 32                     | -          | 32   | -          | 34   | -          | 29   | -          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | 32                     | -          | 32   | -          | 34   | -          | 29   | -          |
|         | 32                     |            | 32   |            | 34   |            | 29   |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -    |            | 32                     |            | 32   |            | 34   |            | 29   |            |
| 33      | 820                    | 68         | 788  | 92         | 732  | 94         | 652  | 149        | 19                     | -          | -    | 50         | -    | 106        | -    | 97         | 839                    | 68         | 788  | 142        | 732  | 200        | 652  | 246        |
|         | 888                    |            | 880  |            | 826  |            | 801  |            | 19                     |            | 50   |            | 106  |            | 97   |            | 907                    |            | 930  |            | 932  |            | 898  |            |
| 36      | 10                     | -          | 6    | -          | 9    | -          | 7    | -          | 24                     | -          | 24   | -          | -    | -          | -    | -          | 34                     | -          | 30   | -          | 9    | -          | 7    | -          |
|         | 10                     |            | 6    |            | 9    |            | 7    |            | 24                     |            | 24   |            | -    |            | -    |            | 34                     |            | 30   |            | 9    |            | 7    |            |
| 37      | 49                     | 149        | 68   | 223        | 38   | 258        | 32   | 346        | 12                     | 89         | -    | 120        | -    | 116        | -    | 134        | 61                     | 238        | 68   | 343        | 38   | 374        | 32   | 480        |
|         | 198                    |            | 291  |            | 296  |            | 378  |            | 101                    |            | 120  |            | 116  |            | 134  |            | 299                    |            | 411  |            | 412  |            | 512  |            |
| 38      | -                      | 54         | 20   | 63         | 14   | 54         | 36   | 51         | -                      | 39         | -    | 38         | -    | 30         | 16   | 34         | -                      | 93         | 20   | 101        | 14   | 84         | 52   | 85         |
|         | 54                     |            | 83   |            | 68   |            | 87   |            | 39                     |            | 38   |            | 30   |            | 50   |            | 93                     |            | 121  |            | 98   |            | 137  |            |
| 39      | 191                    | 59         | 162  | 68         | 221  | 64         | 222  | 59         | 191                    | 71         | 192  | 56         | 158  | 65         | 159  | 82         | 382                    | 130        | 354  | 124        | 379  | 129        | 381  | 141        |
|         | 250                    |            | 230  |            | 285  |            | 281  |            | 262                    |            | 248  |            | 223  |            | 241  |            | 512                    |            | 478  |            | 508  |            | 522  |            |
| 40      | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | 12                     | -          | 12   | -          | 12   | -          | -    | -          | 12                     | -          | 12   | -          | 12   | -          | -    | -          |
|         | -                      |            | -    |            | -    |            | -    |            | 12                     |            | 12   |            | 12   |            | -    |            | 12                     |            | 12   |            | 12   |            | -    |            |



| GROUPES | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |       |            |       |            |       |            | LANGUEDOC - ROUSSILLON |            |      |            |      |            |       |            | FAÇADE MEDITERRANEENNE |            |       |            |       |            |       |            |
|---------|------------------------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|-------|------------|------------------------|------------|-------|------------|-------|------------|-------|------------|
|         | 70                     |            | 71    |            | 72    |            | 73    |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73    |            | 70                     |            | 71    |            | 72    |            | 73    |            |
|         | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3  | CAP2 + BEP | CAP3  | CAP2 + BEP | CAP3  | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3  | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3  | CAP2 + BEP | CAP3  | CAP2 + BEP | CAP3  | CAP2 + BEP |
| 03      | 7                      | -          | 3     | -          | 7     | -          | 8     | -          | 9                      | -          | 6    | -          | 9    | -          | 9     | -          | 16                     | -          | 9     | -          | 16    | -          | 17    | -          |
|         | 7                      |            | 3     |            | 7     |            | 8     |            | 9                      |            | 6    |            | 9    |            | 9     |            | 16                     |            | 9     |            | 16    |            | 17    |            |
| 04      | -                      | 24         | -     | 21         | -     | 19         | -     | 17         | -                      | 19         | -    | 18         | -    | 23         | -     | 22         | -                      | 43         | -     | 39         | -     | 42         | -     | 39         |
|         | 24                     |            | 21    |            | 19    |            | 17    |            | 19                     |            | 18   |            | 23   |            | 22    |            | 43                     |            | 39    |            | 42    |            | 39    |            |
| 05      | 335                    | 57         | 318   | 23         | 267   | 36         | 269   | 74         | 183                    | 9          | 143  | 16         | 99   | 29         | 96    | 37         | 518                    | 66         | 461   | 39         | 366   | 65         | 365   | 111        |
|         | 392                    |            | 341   |            | 303   |            | 343   |            | 192                    |            | 159  |            | 128  |            | 133   |            | 584                    |            | 500   |            | 431   |            | 476   |            |
| 06      | 147                    | 18         | 123   | 38         | 129   | 19         | 170   | 10         | 100                    | -          | 112  | -          | 105  | -          | 118   | -          | 247                    | 18         | 235   | 38         | 234   | 19         | 288   | 10         |
|         | 165                    |            | 161   |            | 148   |            | 180   |            | 100                    |            | 112  |            | 105  |            | 118   |            | 265                    |            | 273   |            | 253   |            | 298   |            |
| 07      | 146                    | -          | 126   | -          | 129   | -          | 115   | 6          | 67                     | -          | 53   | 1          | 61   | -          | 75    | -          | 213                    | -          | 179   | 1          | 190   | -          | 190   | 6          |
|         | 146                    |            | 126   |            | 129   |            | 121   |            | 67                     |            | 54   |            | 61   |            | 75    |            | 213                    |            | 180   |            | 190   |            | 196   |            |
| 08      | -                      | 9          | -     | 6          | 5     | -          | 6     | -          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -     | -          | -                      | 9          | -     | 6          | 5     | -          | 6     | -          |
|         | 9                      |            | 6     |            | 5     |            | 6     |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -     |            | 9                      |            | 6     |            | 5     |            | 6     |            |
| 09      | 798                    | 76         | 643   | 25         | 611   | 32         | 635   | 40         | 321                    | 24         | 335  | -          | 286  | 9          | 324   | 26         | 1119                   | 100        | 978   | 25         | 897   | 41         | 959   | 66         |
|         | 874                    |            | 668   |            | 643   |            | 675   |            | 345                    |            | 335  |            | 295  |            | 350   |            | 1 219                  |            | 1 003 |            | 938   |            | 1 025 |            |
| 10      | 1 411                  | 303        | 1 690 | 348        | 1 335 | 345        | 1 321 | 454        | 721                    | 248        | 679  | 304        | 535  | 325        | 649   | 369        | 2132                   | 551        | 2369  | 652        | 1870  | 670        | 1970  | 823        |
|         | 1 714                  |            | 2 038 |            | 1 680 |            | 1 775 |            | 969                    |            | 983  |            | 860  |            | 1 018 |            | 2 683                  |            | 3 021 |            | 2 540 |            | 2 793 |            |
| 11      | 413                    | 319        | 337   | 333        | 261   | 371        | 370   | 434        | 133                    | 254        | 150  | 332        | 39   | 354        | 36    | 423        | 546                    | 573        | 487   | 665        | 300   | 725        | 406   | 857        |
|         | 732                    |            | 670   |            | 632   |            | 804   |            | 387                    |            | 482  |            | 393  |            | 459   |            | 1 119                  |            | 1 152 |            | 1 025 |            | 1 263 |            |
| 12      | 55                     | 84         | 73    | 55         | 26    | 81         | 29    | 88         | 12                     | 34         | -    | 43         | -    | 56         | -     | 103        | 67                     | 118        | 73    | 98         | 26    | 137        | 29    | 191        |
|         | 139                    |            | 128   |            | 107   |            | 117   |            | 46                     |            | 43   |            | 56   |            | 103   |            | 185                    |            | 171   |            | 163   |            | 220   |            |
| 13      | 2                      | -          | 2     | -          | 1     | -          | 6     | -          | 6                      | -          | 8    | -          | 4    | -          | 5     | -          | 8                      | -          | 10    | -          | 5     | -          | 11    | -          |
|         | 2                      |            | 2     |            | 1     |            | 6     |            | 6                      |            | 8    |            | 4    |            | 5     |            | 8                      |            | 10    |            | 5     |            | 11    |            |

| GROUPES | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |      |            |      |            |      |            | LANGUEDOC - ROUSSILLON |            |      |            |      |            |      |            | FAÇADE MEDITERRANEENNE |            |      |            |      |            |      |            |
|---------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|
|         | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            |
|         | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP |
| 14      | 45                     | 1          | 63   | 2          | 54   | 2          | 63   | -          | -                      | -          | 1    | -          | 1    | -          | 1    | -          | 45                     | 1          | 64   | 2          | 55   | 2          | 64   | -          |
|         | 46                     |            | 65   |            | 56   |            | 63   |            | -                      |            | 1    |            | 1    |            | 1    |            | 46                     |            | 66   |            | 57   |            | 64   |            |
| 15      | -                      | -          | -    | 5          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | -    | 5          | -    | -          | -    | -          |
|         | -                      |            | 5    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | 5    |            | -    |            | -    |            |
| 16      | -                      | -          | 18   | -          | 18   | -          | 17   | -          | -                      | -          | -    | -          | -    | -          | -    | -          | -                      | -          | 18   | -          | 18   | -          | 17   | -          |
|         | -                      |            | 18   |            | 18   |            | 17   |            | -                      |            | -    |            | -    |            | -    |            | -                      |            | 18   |            | 18   |            | 17   |            |
| 19      | 44                     | 39         | 36   | 50         | 68   | 40         | 71   | 58         | 33                     | 71         | 40   | 61         | 32   | 70         | 40   | 72         | 77                     | 110        | 76   | 111        | 100  | 110        | 111  | 130        |
|         | 83                     |            | 86   |            | 108  |            | 129  |            | 104                    |            | 101  |            | 102  |            | 112  |            | 187                    |            | 187  |            | 210  |            | 241  |            |
| 20      | 39                     | -          | 35   | -          | 35   | -          | 32   | -          | 64                     | -          | 35   | -          | 33   | -          | 28   | -          | 103                    | -          | 70   | -          | 68   | -          | 60   | -          |
|         | 39                     |            | 35   |            | 35   |            | 32   |            | 64                     |            | 35   |            | 33   |            | 28   |            | 103                    |            | 70   |            | 68   |            | 60   |            |
| 21      | 1074                   | 49         | 973  | 46         | 747  | 56         | 861  | 47         | 589                    | 125        | 534  | 91         | 400  | 79         | 386  | 96         | 1656                   | 159        | 1507 | 137        | 1147 | 135        | 1247 | 143        |
|         | 1123                   |            | 1019 |            | 803  |            | 908  |            | 714                    |            | 625  |            | 479  |            | 482  |            | 1815                   |            | 1644 |            | 1282 |            | 1390 |            |
| 22      | 11                     | -          | 12   | -          | 8    | -          | 14   | -          | 12                     | -          | 15   | -          | 13   | -          | 10   | -          | 23                     | -          | 27   | -          | 21   | -          | 24   | -          |
|         | 11                     |            | 12   |            | 8    |            | 14   |            | 12                     |            | 15   |            | 13   |            | 10   |            | 23                     |            | 27   |            | 21   |            | 24   |            |
| 23      | 445                    | 1          | 419  | -          | 304  | -          | 351  | -          | 184                    | -          | 192  | -          | 183  | -          | 207  | -          | 629                    | 1          | 611  | -          | 487  | -          | 558  | -          |
|         | 446                    |            | 419  |            | 304  |            | 351  |            | 184                    |            | 192  |            | 183  |            | 207  |            | 630                    |            | 611  |            | 487  |            | 558  |            |
| 24      | 40                     | -          | 41   | -          | 36   | -          | 37   | -          | 17                     | -          | 39   | -          | 31   | -          | 30   | -          | 57                     | -          | 80   | -          | 67   | -          | 67   | -          |
|         | 40                     |            | 41   |            | 36   |            | 37   |            | 17                     |            | 39   |            | 31   |            | 30   |            | 57                     |            | 80   |            | 67   |            | 67   |            |
| 25      | -                      | 48         | -    | 71         | -    | 83         | -    | 82         | -                      | -          | 13   | -          | 18   | -          | -    | 16         | -                      | 48         | -    | 84         | -    | -          | 98   |            |
|         | 48                     |            | 71   |            | 83   |            | 82   |            | -                      |            | 13   |            | 18   |            | 16   |            | 48                     |            | 84   |            | -    |            | 98   |            |
| 26      | -                      | 137        | -    | 117        | -    | 141        | -    | 145        | -                      | 74         | -    | 88         | -    | 90         | -    | 91         | -                      | 211        | -    | 205        | -    | 231        | -    | 236        |
|         | 137                    |            | 117  |            | 141  |            | 145  |            | 74                     |            | 88   |            | 90   |            | 91   |            | 211                    |            | 205  |            | 231  |            | 236  |            |

| GROUPES | PROVENCE - COTE D'AZUR |            |      |            |      |            |      |            | LANGUEDOC - ROUSSILLON |            |      |            |      |            |      |            | FAÇADE MEDITERRANEENNE |            |      |            |      |            |      |            |
|---------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------------------------|------------|------|------------|------|------------|------|------------|
|         | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            | 70                     |            | 71   |            | 72   |            | 73   |            |
|         | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3                   | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP | CAP3 | CAP2 + BEP |
| 27      | 12                     | 115        | 12   | 231        | 24   | 240        | 39   | 259        | -                      | 87         | -    | 82         | -    | 66         | -    | 73         | 12                     | 202        | 12   | 313        | 24   | 306        | 39   | 332        |
|         | 127                    |            | 243  |            | 264  |            | 298  |            | 87                     |            | 82   |            | 66   |            | 73   |            | 214                    |            | 325  |            | 330  |            | 371  |            |
| 29      | -                      | 327        | -    | 389        | -    | 392        | -    | 469        | -                      | 1021       | -    | 920        | -    | 829        | -    | 787        | -                      | 1348       | -    | 1309       | -    | 1221       | -    | 1256       |
|         | 327                    |            | 389  |            | 392  |            | 469  |            | 1021                   |            | 920  |            | 829  |            | 787  |            | 1348                   |            | 1309 |            | 1221 |            | 1256 |            |
| 30      | 874                    | 1332       | 972  | 1212       | 788  | 1202       | 822  | 1478       | 323                    | 957        | 234  | 804        | 194  | 843        | 200  | 858        | 1197                   | 2289       | 1206 | 2016       | 982  | 2045       | 1022 | 2336       |
|         | 2206                   |            | 2184 |            | 1990 |            | 2300 |            | 1280                   |            | 1038 |            | 1037 |            | 1058 |            | 3486                   |            | 3222 |            | 3027 |            | 3358 |            |
| 31      | 641                    | 902        | 771  | 1239       | 666  | 1209       | 709  | 1194       | 139                    | 513        | 110  | 574        | 127  | 480        | 105  | 527        | 780                    | 1415       | 881  | 1813       | 793  | 1689       | 814  | 1721       |
|         | 1543                   |            | 2010 |            | 1875 |            | 1903 |            | 652                    |            | 684  |            | 607  |            | 632  |            | 2195                   |            | 2694 |            | 2482 |            | 2535 |            |
| 32      | 127                    | 3          | 98   | 3          | 74   | 18         | 57   | 20         | 9                      | -          | 9    | 2          | -    | -          | -    | -          | 136                    | 3          | 107  | 5          | 74   | 18         | 57   | 20         |
|         | 130                    |            | 101  |            | 92   |            | 77   |            | 9                      |            | 11   |            | -    |            | -    |            | 139                    |            | 112  |            | 92   |            | 77   |            |
| 33      | 1120                   | 304        | 1360 | 305        | 1184 | 313        | 1059 | 320        | 243                    | 231        | 196  | 222        | 217  | 251        | 159  | 273        | 1363                   | 535        | 1556 | 527        | 1401 | 564        | 1218 | 593        |
|         | 1424                   |            | 1665 |            | 1497 |            | 1379 |            | 474                    |            | 418  |            | 468  |            | 432  |            | 1898                   |            | 2083 |            | 1965 |            | 1811 |            |
| 36      | 14                     | -          | 11   | -          | 22   | -          | 18   | -          | 24                     | -          | 24   | -          | -    | -          | -    | -          | 38                     | -          | 35   | -          | 22   | -          | 18   | -          |
|         | 14                     |            | 11   |            | 22   |            | 18   |            | 24                     |            | 24   |            | -    |            | -    |            | 38                     |            | 35   |            | 22   |            | 18   |            |
| 37      | 127                    | 255        | 187  | 343        | 177  | 372        | 209  | 440        | 40                     | 117        | 23   | 150        | 23   | 173        | 41   | 245        | 167                    | 372        | 210  | 493        | 200  | 545        | 250  | 685        |
|         | 382                    |            | 530  |            | 549  |            | 649  |            | 157                    |            | 173  |            | 196  |            | 286  |            | 539                    |            | 703  |            | 745  |            | 935  |            |
| 38      | 63                     | 373        | 84   | 240        | 67   | 295        | 71   | 387        | 4                      | 92         | 66   | 50         | 8    | 108        | 5    | 137        | 67                     | 465        | 150  | 290        | 75   | 403        | 76   | 524        |
|         | 436                    |            | 324  |            | 362  |            | 458  |            | 96                     |            | 116  |            | 116  |            | 142  |            | 532                    |            | 440  |            | 478  |            | 600  |            |
| 39      | 273                    | 85         | 252  | 74         | 282  | 88         | 262  | 64         | 191                    | 71         | 246  | 56         | 192  | 65         | 200  | 82         | 464                    | 156        | 498  | 130        | 474  | 153        | 462  | 146        |
|         | 358                    |            | 326  |            | 370  |            | 326  |            | 262                    |            | 302  |            | 257  |            | 282  |            | 620                    |            | 628  |            | 627  |            | 608  |            |
| 40      | 113                    | 4          | 60   | -          | 76   | 10         | 49   | -          | 66                     | -          | 59   | -          | 56   | -          | 60   | -          | 179                    | 4          | 119  | -          | 132  | 10         | 109  | -          |
|         | 117                    |            | 60   |            | 87   |            | 49   |            | 66                     |            | 59   |            | 56   |            | 60   |            | 183                    |            | 119  |            | 142  |            | 109  |            |



/ NIVEAU V /

Il s'agit des élèves qui ont fréquenté un établissement public ou privé les préparant au Certificat d'Aptitude Professionnelle (C.A.P) ou au Brevet d'Etudes Professionnelles (B.E.P).

- La préparation au C.A.P se fait :

- soit en 3 ans (C.A.P 3), dans les Collèges d'Enseignement Technique privé qui recrutent leurs élèves au niveau des classes de 5e et de 4e (Collèges d'Enseignement Général, Collèges d'Enseignement Secondaire et établissements privés).
- soit en 2 ans (C.A.P 2), dans les mêmes établissements, mais qui reçoivent dans la préparation en 2 ans des élèves issus des classes de 3ème.

Il est à noter que l'examen subi par ces deux catégories de candidats est identique ; seuls les différencie le niveau des études antérieures et de la formation (enseignement général en particulier).

- Les élèves qui se présentent au Brevet d'Etudes Professionnelles (B.E.P) sont également issus des classes de 3e des établissements du 1er cycle. Leur préparation se fait sur 2ans.

- pour l'enseignement public :

- soit dans les Collèges d'Enseignement Technique
- soit dans des sections annexées fonctionnant dans les établissements du second cycle long (Lycées)

- pour l'enseignement privé, dans des établissements régulièrement déclarés.

Les B.E.P sont de création récente (Décret n° 5957 du 6 Janvier 1969 modifié). Ils sont appelés à remplacer progressivement les préparations des C.A.P en 2 ans. Bien que placés au même niveau que les C.A.P, les B.E.P s'en distinguent par la finalité et le contenu de la formation.

Les élèves y reçoivent une formation générale, technique et pratique qui donne des connaissances ou des aptitudes procurant une capacité technique plus large que le métier qui sera exercé.

---



La lecture de ces tableaux appelle les remarques suivantes :

- la répartition entre les divers groupes et l'évolution de chacun des groupes sont remarquablement similaires dans les trois académies. De plus, les statistiques par départements font apparaître que dans chaque académie les départements les plus défavorisés et les plus éloignés de la "Façade" (Lozère, Hautes Alpes, Alpes de Haute Provence, Corse et, dans une moindre mesure, Pyrénées Orientales et Aude) sont ceux qui offrent le moins de préparations sauf pour le secteur tertiaire.
- Ce que représente l'enseignement privé par rapport à l'enseignement public ? : Dans le secteur industriel, l'enseignement privé est très peu représenté et surtout très inégalement suivant les groupes de métiers. Les établissements privés, peu nombreux, possèdent des sections, mais dans les spécialités industrielles, il s'agit toujours d'établissements solidement établis dont les effectifs présentent la même stabilité que ceux de l'enseignement public.

Par opposition, dans l'enseignement commercial (cf groupe 30) il y a une floraison d'établissements privés préparant les C.A.P 3 et C.A.P 2, dont les effectifs finissent par dépasser largement ceux de l'enseignement public. Le remplacement dans les établissements publics de nombreuses sections des C.A.P en B.E.P a entraîné le passage dans le privé de groupes important d'élèves. De plus, dans beaucoup de ces établissements, la scolarité ne semble pas suivre les normes de l'enseignement public, quant à sa progression. Tout particulièrement remarquable est l'importance énorme du privé dans le groupe 38.

La tendance au développement des préparations en 2 ans (après la 3e) : C.A.P 2 et surtout B.E.P, de préférence aux C.A.P 3 n'est pas générale. Dans l'Académie d'AIX, les C.A.P 3 restent nettement plus nombreux que les C.A.P 2 et B.E.P ; dans l'Académie de NICE, en 1973 pour la première fois les C.A.P 2 et B.E.P ont dépassé les C.A.P 3 ; dans l'Académie de MONTPELLIER, depuis 1970 déjà ils étaient plus nombreux et leur avance s'accroît. Il faut rapprocher cette remarque du fait que la proportion de l'une à l'autre préparation est très inégale suivant les groupes. Ainsi les C.A.P 3 restent nettement plus nombreux dans les groupes 05, 06, 07 23 (bâtiment), 09, 10 (constructions métalliques, mécanique générale et de précision), 21 (habillement), 33 (commerce et distribution), 39 (services dans l'hôtellerie et les collectivités).

- On constate une grande inégalité dans l'évolution des effectifs sur les quatre années. Globalement, il y a une augmentation de 70 à 73, mais elle reste très modérée (4 % pour Provence - Côte d'Azur) surtout par comparaison avec celle observée aux niveaux IV (15 % pour Provence - Côte d'Azur) et III (.....) : conséquence de la tendance à la poursuite d'études et du développement des Baccalauréats de Techniciens et des D.U.T.



**NIVEAU IV**

| GROUPES | ACADEMIE D'AIX |    |     |    |     |     |     |    | ACADEMIE DE NICE |    |     |    |     |    |     |    | PROVENCE - COTE D'AZUR |    |     |    |     |     |     |    |
|---------|----------------|----|-----|----|-----|-----|-----|----|------------------|----|-----|----|-----|----|-----|----|------------------------|----|-----|----|-----|-----|-----|----|
|         | 70             |    | 71  |    | 72  |     | 73  |    | 70               |    | 71  |    | 72  |    | 73  |    | 70                     |    | 71  |    | 72  |     | 73  |    |
|         | BTn            | BT | BTn | BT | BTn | BT  | BTn | BT | BTn              | BT | BTn | BT | BTn | BT | BTn | BT | BTn                    | BT | BTn | BT | BTn | BT  | BTn | BT |
| 04      | 27             | -  | 64  | 28 | 55  | 21  | 65  | 39 | -                | 13 | 11  | -  | -   | 13 | 24  | -  | 27                     | 13 | 75  | 28 | 55  | 34  | 89  | 39 |
|         | 27             |    | 92  |    | 76  |     | 104 |    | 13               |    | 11  |    | 13  |    | 24  |    | 40                     |    | 103 |    | 89  |     | 128 |    |
| 05      | -              | 56 | -   | -  | -   | -   | -   | -  | -                | -  | -   | -  | -   | -  | -   | -  | -                      | 56 | -   | -  | -   | -   | -   | -  |
|         | 56             |    | -   |    | -   |     | -   |    | -                |    | -   |    | -   |    | -   |    | 56                     |    | -   |    | -   |     | -   |    |
| 06      | -              | 28 | -   | 27 | -   | 27  | -   | 25 | -                | -  | -   | -  | -   | -  | -   | -  | -                      | 28 | -   | 27 | -   | 27  | -   | -  |
|         | 28             |    | 27  |    | 27  |     | 25  |    | -                |    | -   |    | -   |    | -   |    | 28                     |    | 27  |    | 27  |     | -   |    |
| 07      | -              | 8  | -   | 9  | -   | 11  | -   | 11 | -                | -  | -   | -  | -   | -  | -   | -  | -                      | 8  | -   | 9  | -   | 11  | -   | -  |
|         | 8              |    | 9   |    | 11  |     | 11  |    | -                |    | -   |    | -   |    | -   |    | 8                      |    | 9   |    | 11  |     | -   |    |
| 08      | -              | 6  | -   | 15 | -   | 13  | -   | 10 | -                | -  | -   | -  | -   | -  | -   | -  | -                      | 6  | -   | 15 | -   | 13  | -   | -  |
|         | 6              |    | 15  |    | 13  |     | 10  |    | -                |    | -   |    | -   |    | -   |    | 6                      |    | 15  |    | 13  |     | -   |    |
| 09      | -              | 71 | -   | 44 | -   | 69  | -   | 78 | -                | -  | -   | -  | -   | -  | -   | -  | -                      | 71 | -   | 44 | -   | 69  | -   | -  |
|         | 71             |    | 44  |    | 69  |     | 78  |    | -                |    | -   |    | -   |    | -   |    | 71                     |    | 44  |    | 69  |     | -   |    |
| 10      | 470            | 55 | 410 | 44 | 432 | 119 | 444 | 55 | 300              | -  | 278 | -  | 270 | -  | 274 | -  | 770                    | 55 | 688 | 44 | 702 | 119 | 718 | 55 |
|         | 525            |    | 454 |    | 551 |     | 499 |    | 300              |    | 278 |    | 270 |    | 274 |    | 825                    |    | 732 |    | 821 |     | 773 |    |
| 11      | 201            | -  | 248 | -  | 233 | -   | 268 | -  | 153              | -  | 164 | -  | 166 | -  | 182 | -  | 354                    | -  | 412 | -  | 399 | -   | 450 | -  |
|         | 201            |    | 248 |    | 233 |     | 268 |    | 153              |    | 164 |    | 166 |    | 182 |    | 354                    |    | 412 |    | 399 |     | 450 |    |
| 12      | 63             | -  | 55  | -  | 56  | -   | 61  | -  | 84               | -  | 89  | -  | 101 | -  | 83  | -  | 147                    | -  | 144 | -  | 157 | -   | 144 | -  |
|         | 63             |    | 55  |    | 56  |     | 61  |    | 84               |    | 89  |    | 101 |    | 83  |    | 147                    |    | 144 |    | 157 |     | 144 |    |
| 16      | 224            | -  | 234 | -  | 199 | -   | 219 | -  | -                | -  | 15  | -  | 26  | -  | 46  | -  | 224                    | -  | 249 | -  | 225 | -   | 265 | -  |
|         | 224            |    | 234 |    | 199 |     | 219 |    | -                |    | 15  |    | 26  |    | 46  |    | 224                    |    | 249 |    | 225 |     | 265 |    |
| 21      | 12             | -  | 12  | -  | -   | 19  | -   | 15 | -                | 10 | -   | -  | -   | -  | -   | -  | 12                     | 10 | 12  | -  | -   | 19  | -   | 15 |
|         | 12             |    | 12  |    | 19  |     | 15  |    | 10               |    | -   |    | -   |    | -   |    | 22                     |    | 12  |    | 19  |     | 15  |    |



| GROUPES | ACADEMIE D'AIX |      |      |      |      |      |      |      | ACADEMIE DE NICE |      |      |      |      |      |      |      | PROVENCE - COTE D'AZUR |      |      |      |      |      |      |     |  |
|---------|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|-----|--|
|         | 70             |      | 71   |      | 72   |      | 73   |      | 70               |      | 71   |      | 72   |      | 73   |      | 70                     |      | 71   |      | 72   |      | 73   |     |  |
|         | BTn            | BT   | BTn  | BT   | BTn  | BT   | BTn  | BT   | BTn              | BT   | BTn  | BT   | BTn  | BT   | BTn  | BT   | BTn                    | BT   | BTn  | BT   | BTn  | BT   | BTn  | BT  |  |
| 39      | -              | 47   | -    | 48   | -    | 145  | -    | -    | -                | 52   | -    | 56   | -    | 57   | -    | 60   | -                      | 99   | -    | 104  | -    | 202  | -    | 60  |  |
|         | 47             |      | 48   |      | 145  |      | -    |      | 52               |      | 56   |      | 57   |      | 60   |      | 99                     |      | 104  |      | 202  |      | 60   |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
|         |                |      |      |      |      |      |      |      |                  |      |      |      |      |      |      |      |                        |      |      |      |      |      |      |     |  |
| TOTAL   |                | BSEC |      |      |      |      |      |      |                  |      | BSEC |      |      |      |      |      |                        |      | BSEC |      |      |      |      |     |  |
|         |                | 191  |      |      |      |      |      |      |                  | 40   |      |      |      |      |      |      |                        | 231  |      |      |      |      |      |     |  |
|         | 2162           | 602  | 2478 | 547  | 2640 | 666  | 3202 | 315  | 1270             | 215  | 1430 | 173  | 1462 | 180  | 1689 | 98   | 3432                   | 817  | 3908 | 720  | 4102 | 846  | 4891 | 413 |  |
| 2955    |                | 3025 |      | 3306 |      | 3517 |      | 1525 |                  | 1603 |      | 1642 |      | 1787 |      | 4480 |                        | 4628 |      | 4948 |      | 5304 |      |     |  |

| GROUPES | PROVENCE - COTE D'AZUR |    |     |    |     |     |     |    | LANGUEDOC - ROUSSILLON |    |     |    |     |    |     |    | FAÇADE MEDITERRANEENNE |    |      |    |      |     |      |    |
|---------|------------------------|----|-----|----|-----|-----|-----|----|------------------------|----|-----|----|-----|----|-----|----|------------------------|----|------|----|------|-----|------|----|
|         | 70                     |    | 71  |    | 72  |     | 73  |    | 70                     |    | 71  |    | 72  |    | 73  |    | 70                     |    | 71   |    | 72   |     | 73   |    |
|         | BTn                    | BT | BTn | BT | BTn | BT  | BTn | BT | BTn                    | BT | BTn | BT | BTn | BT | BTn | BT | BTn                    | BT | BTn  | BT | BTn  | BT  | BTn  | BT |
| 04      | 27                     | 13 | 75  | 28 | 68  | 21  | 89  | 39 | 33                     | -  | 31  | -  | 28  | -  | 31  | -  | 60                     | 13 | 106  | 28 | 96   | 21  | 120  | 39 |
|         | 40                     |    | 103 |    | 89  |     | 128 |    | 33                     |    | 31  |    | 28  |    | 31  |    | 73                     |    | 134  |    | 117  |     | 159  |    |
| 05      | -                      | 56 | -   | -  | -   | -   | -   | -  | -                      | -  | -   | -  | -   | -  | -   | -  | -                      | 56 | -    | -  | -    | -   | -    | -  |
|         | 56                     |    | -   |    | -   |     | -   |    | -                      |    | -   |    | -   |    | -   |    | 56                     |    | -    |    | -    |     | -    |    |
| 06      | -                      | 28 | -   | 27 | -   | 27  | -   | 25 | -                      | -  | -   | -  | -   | -  | -   | -  | -                      | 28 | -    | 27 | -    | 27  | -    | 25 |
|         | 28                     |    | 27  |    | 27  |     | 25  |    | -                      |    | -   |    | -   |    | -   |    | 28                     |    | 27   |    | 27   |     | 25   |    |
| 07      | -                      | 8  | -   | 9  | -   | 11  | -   | 11 | -                      | -  | -   | -  | -   | -  | -   | -  | -                      | 8  | -    | 9  | -    | 11  | -    | 11 |
|         | 8                      |    | 9   |    | 11  |     | 11  |    | -                      |    | -   |    | -   |    | -   |    | 8                      |    | 9    |    | 11   |     | 11   |    |
| 08      | -                      | 6  | -   | 15 | -   | 13  | -   | 10 | -                      | -  | -   | -  | -   | -  | -   | -  | -                      | 6  | -    | 15 | -    | 13  | -    | 10 |
|         | 6                      |    | 15  |    | 13  |     | 10  |    | -                      |    | -   |    | -   |    | -   |    | 6                      |    | 15   |    | 13   |     | 10   |    |
| 09      | -                      | 71 | -   | 44 | -   | 69  | -   | 78 | -                      | 23 | -   | 19 | -   | 19 | -   | 17 | -                      | 94 | -    | 63 | -    | 88  | -    | 95 |
|         | 71                     |    | 44  |    | 69  |     | 78  |    | 23                     |    | 19  |    | 19  |    | 17  |    | 94                     |    | 63   |    | 88   |     | 95   |    |
| 10      | 770                    | 55 | 688 | 44 | 702 | 119 | 718 | 55 | 455                    | 10 | 377 | 19 | 365 | 18 | 337 | 12 | 1225                   | 65 | 1065 | 63 | 1067 | 137 | 1055 | 67 |
|         | 825                    |    | 732 |    | 821 |     | 773 |    | 465                    |    | 396 |    | 383 |    | 349 |    | 1290                   |    | 1128 |    | 1204 |     | 1122 |    |
| 11      | 354                    | -  | 412 | -  | 399 | -   | 450 | -  | 365                    | -  | 328 | -  | 362 | -  | 352 | -  | 719                    | -  | 740  | -  | 761  | -   | 802  | -  |
|         | 354                    |    | 412 |    | 399 |     | 450 |    | 365                    |    | 328 |    | 362 |    | 352 |    | 719                    |    | 740  |    | 761  |     | 802  |    |
| 12      | 147                    | -  | 144 | -  | 157 | -   | 144 | -  | 59                     | -  | 74  | -  | 75  | -  | 72  | -  | 206                    | -  | 218  | -  | 232  | -   | 216  | -  |
|         | 147                    |    | 144 |    | 157 |     | 144 |    | 59                     |    | 74  |    | 75  |    | 72  |    | 206                    |    | 218  |    | 232  |     | 216  |    |
| 15      | 224                    | -  | 249 | -  | 225 | -   | 265 | -  | 79                     | -  | 99  | -  | 86  | -  | 111 | -  | 303                    | -  | 348  | -  | 311  | -   | 376  | -  |
|         | 224                    |    | 249 |    | 225 |     | 265 |    | 79                     |    | 99  |    | 86  |    | 111 |    | 303                    |    | 348  |    | 311  |     | 376  |    |
| 17      | 12                     | 10 | -   | 12 | -   | 19  | -   | 15 | -                      | -  | -   | 18 | -   | 13 | -   | 7  | 12                     | 10 | -    | 30 | -    | 32  | -    | 22 |
|         | 22                     |    | 12  |    | 19  |     | 15  |    | -                      |    | 18  |    | 13  |    | 7   |    | 22                     |    | 30   |    | 32   |     | 22   |    |



| GROUPES | PROVENCE - COTE D'AZUR |      |                  |     |                  |     |                  |     | LANGUEDOC - ROUSSILLON |      |                  |     |                  |     |                  |     | FAÇADE MEDITERRANEENNE |      |                  |     |                  |     |                  |     |
|---------|------------------------|------|------------------|-----|------------------|-----|------------------|-----|------------------------|------|------------------|-----|------------------|-----|------------------|-----|------------------------|------|------------------|-----|------------------|-----|------------------|-----|
|         | 70                     |      | 71               |     | 72               |     | 73               |     | 70                     |      | 71               |     | 72               |     | 73               |     | 70                     |      | 71               |     | 72               |     | 73               |     |
|         | BTP <sub>n</sub>       | BTP  | BTP <sub>n</sub> | BTP | BTP <sub>n</sub> | BTP | BTP <sub>n</sub> | BTP | BTP <sub>n</sub>       | BTP  | BTP <sub>n</sub> | BTP | BTP <sub>n</sub> | BTP | BTP <sub>n</sub> | BTP | BTP <sub>n</sub>       | BTP  | BTP <sub>n</sub> | BTP | BTP <sub>n</sub> | BTP | BTP <sub>n</sub> | BTP |
| 39      | -                      | 99   | -                | 104 | -                | 202 | -                | 60  | -                      | -    | -                | -   | -                | -   | -                | -   | -                      | 99   | -                | 104 | -                | 202 | -                | 60  |
|         | 99                     |      | 104              |     | 202              |     | 60               |     | -                      |      | -                |     | -                |     | -                |     | 99                     |      | 104              |     | 202              |     | 60               |     |
| TOTAL   |                        | BSEC |                  |     |                  |     |                  |     |                        | BSEC |                  |     |                  |     |                  |     |                        | BSEC |                  |     |                  |     |                  |     |
|         | 231                    |      |                  |     |                  |     |                  |     | 66                     |      |                  |     |                  |     |                  |     | 297                    |      |                  |     |                  |     |                  |     |
|         | 3432                   | 817  | 3896             | 732 | 4115             | 833 | 4891             | 413 | 1846                   | 112  | 2078             | 146 | 2336             | 116 | 2445             | 62  | 5278                   | 929  | 5974             | 878 | 6451             | 949 | 7336             | 475 |
|         | 4480                   |      | 4628             |     | 4948             |     | 5304             |     | 2024                   |      | 2224             |     | 2452             |     | 2507             |     | 6504                   |      | 6852             |     | 7400             |     | 7811             |     |

## NIVEAU IV

### FORMATIONS CONDUISANT AUX BREVETS DE TECHNICIEN ET AUX BACCALAUREATS DE TECHNICIEN

---

- GRUPE 01 - AGRICULTURE, ELEPAGE, FORESTAGE (BT)
- GRUPE 04 - GENIE CIVIL, TRAVAUX PUBLICS, TOPOGRAPHIE (BT + BTn)
- GRUPE 05 - CONSTRUCTION EN BATIMENT (BTn)
- GRUPE 06 - COUVERTURE, PLOMBERIE, CHAUFFAGE (BT)
- GRUPE 07 - PEINTURE EN BATIMENT, PEINTURE INDUSTRIELLE (BT)
- GRUPE 08 - PRODUCTION ET PREMIERE TRANSFORMATION DES METAUX-FONDERIE, LAMINAGE, MOULAGE (BT)
- GRUPE 09 - FORGE, CHAUDRONNERIE, CONSTRUCTIONS METALLIQUES, FORMATIONS CONNEXES (BT)
- GRUPE 10 - MECANIQUE GENERALE ET DE PRECISION (BT + BTn)
- GRUPE 11 - ELECTRICITE, ELECTROTECHNIQUE, ELECTROMECHANIQUE (BT + BTn)
- GRUPE 12 - ELECTRONIQUE (BT + BTn)
- GRUPE 13 - VERRE ET CERAMIQUE (BT)
- GRUPE 14 - PHOTOGRAPHIE, INDUSTRIES GRAPHIQUES (PHOTO-GRAVURE, COMPOSITION, IMPRESSION) (BT)
- GRUPE 15 - PAPIER ET CARTON (FABRICATION, TRANSFORMATION, BROCHAGE, RELIURE) (BT)
- GRUPE 16 - CHIMIE, PHYSIQUE, BIOCHIMIE, BIOLOGIE, PRODUCTION CHIMIQUE (BT + BTn)
- GRUPE 19 - AUTRES SPECIALITES DE L'ALIMENTATION (TRANSFORMATION, PREPARATION) (BT)
- GRUPE 20 - TEXTILES-PEIGNAGE, FILATURE, TISSAGE, BONNETERIE, TEXTILES ARTIFICIELS, APPRET, TEINTURE, ETC. (BT)
- GRUPE 21 - HABILLEMENT, TRAVAIL DES ETOFFES (BT)
- GRUPE 22 - TRAVAIL DES CUIRS ET PEAUX (BT)
- GRUPE 23 - TRAVAIL DU BOIS (BT)
- GRUPE 25 - AUTRES FORMATIONS DES SECTEURS PRIMAIRE ET SECONDAIRE (BT)
- GRUPE 26 - DESSINATEUR DU BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS (BT)
- GRUPE 27 - DESSINATEURS INDUSTRIELS (BT)
- GRUPE 28 - ORGANISATION DU TRAVAIL, GESTION ET CONTROLE DE LA PRODUCTION (BT)
- GRUPE 30 - SECRETARIAT, DACTYLOGRAPHIE, STENOGRAPHIE (BTn)
- GRUPE 31 - TECHNIQUES FINANCIERES OU COMPTABLES, MECANOGRAPHIE COMPTABLE (BTn)
- GRUPE 32 - TRAITEMENT ELECTROMECHANIQUE ET ELECTRONIQUE DE L'INFORMATION (BTn)
- GRUPE 33 - COMMERCE ET DISTRIBUTION (BT + BTn)
- GRUPE 34 - INFORMATION, DOCUMENTATION, RELATIONS PUBLIQUES (BT)
- GRUPE 36 - ARTS ET ARTS APPLIQUES, ESTHETIQUE INDUSTRIELLE (BT)
- GRUPE 37 - SANTE, SECTEUR PARAMEDICAL, SERVICES SOCIAUX (BT + BTn)
- GRUPE 39 - SERVICES DANS L'HOTELLERIE ET LES COLLECTIVITES (BT)
- GRUPE 44 - FORMATIONS ECONOMIQUES, COMMERCIALES, JURIDIQUES GENERALES OU EN GESTION DES COLLECTIVITES PUBLIQUES OU DES ENTREPRISES (BTn)
- GRUPE 45 - FORMATIONS GENERALES EN SCIENCES OU TECHNIQUES INDUSTRIELLES (BTn)

Le niveau IV est représenté par les élèves sortis des classes terminales après une préparation soit à un baccalauréat de technicien (BTn), soit à un brevet de technicien (B.T)

Les baccalauréats de techniciens, de création récente (la première session a eu lieu en 1969) ont été appelés à remplacer certains brevets de techniciens du secteur industriel et para-médical ou, en ce qui concerne les baccalauréats du secteur tertiaire, le brevet supérieur d'études commerciales dont la dernière session a été organisée en 1970.

Les élèves issus des classes de seconde préparent en deux ans (1ère et terminale) :

- s'ils ont suivi l'enseignement des sections économiques un baccalauréat de technicien du secteur tertiaire (groupe 30, 31, 32, 33)
- s'ils viennent des sections industrielles (mécanique, électricité - génie civil, bâtiment - laboratoire) un baccalauréat de technicien des groupes 04, 10, 11, 12, 16.

Les élèves issus des classes de seconde peuvent préparer également en deux ans un brevet de technicien. Il en subsiste un certain nombre particulièrement dans l'Académie d'AIX-MARSEILLE. Il s'agit souvent de spécialités à effectifs peu nombreux.

En général on peut constater qu'au niveau IV les préparations de l'enseignement privé sont moins nombreuses qu'au niveau V.

De la même manière, on voit que les spécialités industrielles (mécanique, électricité et laboratoire) sont préparées uniquement dans l'enseignement public alors que, pour les spécialités relevant du commerce (secrétariat en particulier, et dans une proportion moindre comptabilité) des sections importantes fonctionnent dans l'enseignement privé.

Cela peut s'expliquer d'une part par l'exigence de scolarité pour se présenter au baccalauréat de technicien, (2 ans après la seconde dans des classes déclarées assurant la préparation) et d'autre part par la nécessité d'un équipement important dans le secteur industriel. Un autre facteur joue peut être également : le niveau de qualification exigé des professeurs enseignant dans ces classes.

Ainsi le passage des B.T aux BTn a entraîné la disparition ou, au moins un sommeil temporaire de certaines préparations privées, ce qui explique des chutes d'effectifs en 1971 et 1972.



**NIVEAU III**

| GROUPES | ACADEMIE D'AIX |     |     |     |     |     |     |     | ACADEMIE DE NICE |     |     |     |     |     |     |     | PROVENCE - COTE D'AZUR |     |     |     |     |     |     |     |
|---------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|         | 70             |     | 71  |     | 72  |     | 73  |     | 70               |     | 71  |     | 72  |     | 73  |     | 70                     |     | 71  |     | 72  |     | 73  |     |
|         | BTS            | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT | BTS              | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT | BTS                    | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT |
| 04      | 38             | -   | 29  | -   | 35  | -   | 40  | -   | -                | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 38                     | -   | 29  | -   | 35  | -   | 40  | -   |
|         | 38             |     | 29  |     | 35  |     | 40  |     | -                |     | -   |     | -   |     | -   |     | 38                     |     | 29  |     | 35  |     | 40  |     |
| 05      | 27             | -   | 45  | -   | 25  | -   | 22  | -   | -                | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 27                     | -   | 45  | -   | 25  | -   | 22  | -   |
|         | 27             |     | 45  |     | 25  |     | 22  |     | -                |     | -   |     | -   |     | -   |     | 27                     |     | 45  |     | 25  |     | 22  |     |
| 09      | -              | -   | -   | -   | -   | -   | 22  | -   | -                | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -                      | -   | -   | -   | -   | -   | 22  | -   |
|         | -              |     | -   |     | -   |     | 22  |     | -                |     | -   |     | -   |     | -   |     | -                      |     | -   |     | -   |     | 22  |     |
| 10      | 114            | -   | 72  | 49  | 110 | 49  | 72  | 56  | 89               | -   | 30  | 28  | 42  | 34  | 39  | 45  | 203                    | -   | 102 | 77  | 152 | 83  | 111 | 101 |
|         | 114            |     | 121 |     | 159 |     | 128 |     | 89               |     | 58  |     | 76  |     | 84  |     | 203                    |     | 179 |     | 235 |     | 212 |     |
| 11      | 103            | -   | 83  | -   | 91  | -   | 96  | -   | 30               | -   | 45  | -   | 78  | 26  | 67  | 42  | 133                    | -   | 128 | -   | 169 | 26  | 163 | 42  |
|         | 103            |     | 83  |     | 91  |     | 96  |     | 30               |     | 45  |     | 104 |     | 109 |     | 133                    |     | 128 |     | 195 |     | 205 |     |
| 12      | 84             | -   | 80  | -   | 17  | 51  | -   | 58  | 28               | -   | 35  | -   | -   | 62  | -   | 97  | 112                    | -   | 115 | -   | 17  | 113 | -   | 155 |
|         | 84             |     | 80  |     | 68  |     | 58  |     | 28               |     | 35  |     | 62  |     | 97  |     | 112                    |     | 115 |     | 130 |     | 155 |     |
| 16      | 211            | -   | 220 | 14  | 189 | 70  | 223 | 76  | -                | -   | -   | -   | 27  | -   | 7   | -   | 211                    | -   | 220 | 14  | 216 | 70  | 230 | 76  |
|         | 211            |     | 234 |     | 259 |     | 299 |     | -                |     | -   |     | 27  |     | 7   |     | 211                    |     | 234 |     | 286 |     | 306 |     |
| 30      | 146            | -   | 180 | 16  | 213 | 15  | 292 | 32  | 146              | 24  | 190 | 35  | 152 | 81  | 211 | 40  | 292                    | 24  | 370 | 51  | 365 | 96  | 503 | 72  |
|         | 146            |     | 196 |     | 228 |     | 324 |     | 170              |     | 225 |     | 233 |     | 251 |     | 316                    |     | 421 |     | 461 |     | 575 |     |
| 31      | 30             | -   | 25  | 20  | 38  | 31  | 53  | 60  | 94               | 17  | 89  | 24  | 13  | 80  | 17  | 108 | 124                    | 17  | 114 | 44  | 51  | 111 | 70  | 168 |
|         | 30             |     | 45  |     | 69  |     | 113 |     | 111              |     | 113 |     | 93  |     | 125 |     | 141                    |     | 158 |     | 162 |     | 238 |     |
| 32      | 42             | -   | 55  | -   | 84  | -   | 80  | -   | -                | -   | -   | -   | -   | 59  | -   | 78  | 42                     | -   | 55  | -   | 84  | 59  | 80  | 78  |
|         | 42             |     | 55  |     | 84  |     | 80  |     | -                |     | -   |     | 59  |     | 78  |     | 42                     |     | 55  |     | 143 |     | 158 |     |
| 33      | 31             | 46  | 27  | 45  | 30  | 42  | 16  | 44  | -                | -   | -   | -   | -   | 118 | -   | 137 | 31                     | 46  | 27  | 45  | 30  | 160 | 16  | 181 |
|         | 77             |     | 72  |     | 72  |     | 60  |     | -                |     | -   |     | 118 |     | 137 |     | 77                     |     | 72  |     | 190 |     | 197 |     |



| GROUPES | PROVENCE - COTE D'AZUR |     |     |     |     |     |     |     | LANGUEDOC - ROUSSILLON |     |     |     |     |     |     |     | FAÇADE MEDITERRANEENNE |     |     |     |     |     |     |     |
|---------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|         | 70                     |     | 71  |     | 72  |     | 73  |     | 70                     |     | 71  |     | 72  |     | 73  |     | 70                     |     | 71  |     | 72  |     | 73  |     |
|         | BTS                    | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT | BTS                    | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT | BTS                    | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT | BTS | DUT |
| 04      | 38                     | -   | 29  | -   | 35  | -   | 40  | -   | 25                     | 43  | 21  | 34  | 30  | 44  | 23  | 53  | 63                     | 43  | 50  | 34  | 65  | 44  | 63  | 53  |
|         | 38                     |     | 29  |     | 35  |     | 40  |     | 68                     |     | 55  |     | 74  |     | 76  |     | 106                    |     | 84  |     | 109 |     | 116 |     |
| 05      | 27                     | -   | 45  | -   | 25  | -   | 22  | -   | -                      | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 27                     | -   | 45  | -   | 25  | -   | 22  | -   |
|         | 27                     |     | 45  |     | 25  |     | 22  |     | -                      |     | -   |     | -   |     | -   |     | 27                     |     | 45  |     | 25  |     | 22  |     |
| 09      | -                      | -   | -   | -   | -   | -   | 22  | -   | -                      | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -                      | -   | -   | -   | -   | -   | 22  | -   |
|         | -                      |     | -   |     | -   |     | 22  |     | -                      |     | -   |     | -   |     | -   |     | -                      |     | -   |     | -   |     | 22  |     |
| 10      | 203                    | -   | 102 | 77  | 152 | 83  | 111 | 101 | 46                     | -   | 14  | 23  | 17  | 30  | 21  | 30  | 249                    | -   | 116 | 100 | 169 | 113 | 132 | 131 |
|         | 203                    |     | 179 |     | 235 |     | 212 |     | 46                     |     | 37  |     | 47  |     | 51  |     | 249                    |     | 216 |     | 282 |     | 263 |     |
| 11      | 133                    | -   | 128 | -   | 169 | 26  | 163 | 42  | -                      | 42  | -   | 62  | -   | 51  | -   | 72  | 133                    | 42  | 128 | 62  | 169 | 77  | 163 | 114 |
|         | 133                    |     | 128 |     | 195 |     | 205 |     | 42                     |     | 62  |     | 51  |     | 72  |     | 175                    |     | 190 |     | 246 |     | 277 |     |
| 12      | 112                    | -   | 115 | -   | 17  | 113 | -   | 155 | 31                     | -   | 31  | -   | 29  | 46  | 25  | 66  | 143                    | -   | 146 | -   | 46  | 159 | 25  | 221 |
|         | 112                    |     | 115 |     | 130 |     | 155 |     | 31                     |     | 31  |     | 75  |     | 91  |     | 143                    |     | 146 |     | 205 |     | 246 |     |
| 16      | 211                    | -   | 220 | 14  | 216 | 70  | 230 | 76  | 57                     | -   | 25  | 101 | -   | 136 | -   | 182 | 268                    | -   | 245 | 115 | 216 | 206 | 230 | 258 |
|         | 211                    |     | 234 |     | 286 |     | 306 |     | 57                     |     | 126 |     | 136 |     | 182 |     | 268                    |     | 360 |     | 422 |     | 488 |     |
| 30      | 292                    | 24  | 370 | 51  | 365 | 96  | 503 | 72  | 108                    | -   | 106 | -   | 125 | -   | 133 | -   | 400                    | 24  | 476 | 51  | 490 | 96  | 636 | 72  |
|         | 316                    |     | 421 |     | 461 |     | 575 |     | 108                    |     | 106 |     | 125 |     | 133 |     | 424                    |     | 527 |     | 586 |     | 708 |     |
| 31      | 184                    | 17  | 114 | 44  | 51  | 111 | 70  | 168 | -                      | 40  | 24  | 40  | 45  | 63  | 47  | 75  | 124                    | 57  | 138 | 84  | 96  | 174 | 117 | 243 |
|         | 141                    |     | 158 |     | 162 |     | 238 |     | 40                     |     | 64  |     | 108 |     | 122 |     | 181                    |     | 222 |     | 270 |     | 360 |     |
| 32      | 42                     | -   | 55  | -   | 84  | 59  | 80  | 78  | -                      | 64  | -   | 83  | -   | 112 | -   | 113 | 42                     | 64  | 55  | 83  | 84  | 171 | 80  | 191 |
|         | 42                     |     | 55  |     | 143 |     | 158 |     | 64                     |     | 83  |     | 112 |     | 113 |     | 106                    |     | 138 |     | 255 |     | 271 |     |
| 33      | 31                     | 46  | 27  | 45  | 30  | 160 | 16  | 181 | -                      | 40  | -   | 45  | -   | 57  | -   | 88  | 31                     | 86  | 27  | 90  | 30  | 217 | 16  | 269 |
|         | 77                     |     | 72  |     | 190 |     | 197 |     | 40                     |     | 45  |     | 57  |     | 88  |     | 117                    |     | 117 |     | 247 |     | 285 |     |



### NIVEAU III

#### FORMATIONS CONDUISANT AUX BREVETS DE TECHNICIENS SUPERIEURS ET AUX DIPLOMES UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIE

---

- GROUPE 03 - MINES ET CARRIERES (extraction), TRAVAIL DES PIERRES
- GROUPE 04 - GENIE CIVIL, TRAVAUX PUBLICS, TOPOGRAPHIE
- GROUPE 05 - CONSTRUCTION EN BATIMENT (maçonnerie, formations connexes)
- GROUPE 06 - COUVERTURE, PLOMBERIE CHAUFFAGE
- GROUPE 08 - PRODUCTION ET PREMIERE TRANSFORMATION DES METAUX : FONDERIE, LAMINAGE, MOULAGE
- GROUPE 09 - FORGE, CHAUDRONNERIE, CONSTRUCTIONS METALLIQUES, FORMATIONS CONNEXES
- GROUPE 10 - MECANIQUE GENERALE ET DE PRECISION, TRAVAIL SUR MACHINES-OUTILS, AUTOMATISMES
- GROUPE 11 - ELECTRICITE, ELECTROTECHNIQUE, ELECTROMECHANIQUE
- GROUPE 12 - ELECTRONIQUE
- GROUPE 13 - VERRE ET CERAMIQUE
- GROUPE 14 - PHOTOGRAPHIE, INDUSTRIES GRAPHIQUES (Photo-gravure, composition, impression)
- GROUPE 16 - CHIMIE, PHYSIQUE, BIOCHIMIE, BIOLOGIE, PRODUCTION CHIMIQUE
- GROUPE 19 - AUTRES SPECIALITES DE L'ALIMENTATION (transformation, préparation)
- GROUPE 20 - TEXTILES : PEIGNAGE, FILATURE, TISSAGE, BONNETERIE, TEXTILES ARTIFICIELS, APPRET, TEINTURE, ETC.
- GROUPE 22 - TRAVAIL DES CUIRS ET PEUX
- GROUPE 28 - ORGANISATION DU TRAVAIL, GESTION ET CONTROLE DE LA PRODUCTION
- GROUPE 30 - SECRETARIAT, DACTYLOGRAPHIE, STENOGRAPHIE
- GROUPE 31 - TECHNIQUES FINANCIERES OU COMPTABLES, MECANOGRAPHIE COMPTABLE
- GROUPE 32 - TRAITEMENT ELECTROMECHANIQUE ET ELECTRONIQUE DE L'INFORMATION
- GROUPE 33 - COMMERCE ET DISTRIBUTION
- GROUPE 34 - INFORMATION, DOCUMENTATION, RELATIONS PUBLIQUES
- GROUPE 36 - ARTS ET ARTS APPLIQUES, ESTHETIQUE INDUSTRIELLE
- GROUPE 37 - SANTE, SECTEUR PARAMEDICAL, SERVICES SOCIAUX
- GROUPE 39 - SERVICES DANS L'HOTELLERIE ET LES COLLECTIVITES
- GROUPE 40 - ARTS MENAGERS
- GROUPE 43 --FORMATIONS LITTERAIRES ET LINGUISTIQUES

Sont concernés les étudiants qui après un baccalauréat ou un brevet de technicien ont préparé en deux ans :

- dans un lycée, un Brevet de Technicien Supérieur (BTS)
- dans un Institut Universitaire de Technologie un Diplôme Universitaire de Technologie (DUT).

Les I.U.T datent de 1966 (décret du 7 Janvier 1966 portant création des I.U.T).

Les I.U.T ont été créés dans l'Académie de MONTPELLIER dès 1966 et dans l'Académie d'AIX à partir d'Octobre 1968 (techniques de commercialisation groupe 33).

Dans l'Académie de NICE, l'I.U.T de Toulon a été ouvert en 1968 (département "administration des collectivités publiques et des entreprises" 2 options), alors que celui de Nice n'a fonctionné qu'à partir de 1970.

Au fur et à mesure de la création des enseignements dans les I.U.T, les enseignements correspondants préparant à des Brevets de Techniciens Supérieurs et à des Diplômes d'Etudes Supérieures Techniques ont été supprimés ou modifiés.

Ainsi s'expliquent des transferts d'effectifs de la colonne BTS à la colonne DUT (cf. groupe 12, académies d'AIX et de NICE). Cependant, même dans ces conditions, des sections de Techniciens Supérieurs ont été maintenues et la création de l'I.U.T s'est traduite alors seulement par une augmentation des effectifs (exemple : au groupe 12, Académie de MONTPELLIER, la section Techniciens Supérieurs implantée à Nîmes a été maintenue, quand le département correspondant a été ouvert à l'I.U.T de MONTPELLIER). On pourrait faire la même remarque au groupe 31.

Au total, on constate que les préparations au niveau III sont très regroupées, même quand la section de Techniciens Supérieurs existe conjointement au département de l'I.U.T. Ainsi pour l'Académie d'AIX, on ne trouve en dehors des Bouches du Rhône que trois sections de Techniciens Supérieurs, dont une privée (toutes trois sont à Avignon) ; alors qu'on pourrait concevoir un plus grand étalement des sections de Techniciens Supérieurs, puisqu'elles sont installées dans les lycées.

Dans l'Académie de MONTPELLIER, la situation est plus équilibrée, l'Hérault prépare onze spécialités, le Gard à huit spécialités, (Les deux départements possédant à la fois des I.U.T et des sections de Techniciens Supérieurs. Cependant les Pyrénées Orientales n'ont que deux sections de Techniciens Supérieurs (groupes 30 et 31) et les autres départements rien.

Dans l'Académie de NICE, les Alpes-Maritimes préparent à douze spécialités, le Var à neuf. Si on peut constater un déséquilibre important entre les deux départements au niveau des effectifs, ce fait est dû à l'importance de l'enseignement privé tertiaire à Nice.

Alors qu'au niveau V on peut décompter pour l'ensemble de la façade environ 160 spécialités, pour 34 groupes de métiers, ce nombre diminue au niveau IV où 28 spécialités sont réparties sur 22 groupes. Au niveau III, on trouve seulement 27 spécialités correspondant à 14 groupes de métiers. On constate donc que les préparations sont beaucoup moins diversifiées au niveau IV qu'au niveau V, et moins encore au niveau III. Ainsi apparaissent des lacunes importantes, soulignées ci-après. Ce plus cette possibilité restreinte de choix explique sans doute partiellement la faiblesse des effectifs : en effet en 1973 le flux de sortie au niveau III se situe pour la Façade à 3.225 étudiants, alors qu'il y avait en 1971 près de 30.000 élèves des classes terminales.

Le groupe 04 (génie civil) n'existe pas dans l'Académie de NICE ; les groupes 05 (bâtiment) et 09 (chaudronnerie, constructions métalliques) n'ont de préparations ni à Nice ni à Montpellier. Au groupe 34 (publicité, tourisme) les sections de Techniciens Supérieurs de l'Académie d'AIX sont ouvertes seulement dans des établissements privés, à NICE un seul lycée prépare au Brevet de Technicien Supérieur "Tourisme". A noter qu'il n'y a pas encore d'élèves issus des sections de Techniciens Supérieurs de l'Hôtellerie (groupe 39) ouvertes en 1972 au lycée Hôtelier de Nice.

Au niveau III, comme aux niveaux V et IV, on trouve une désaffectation pour les groupes relevant du secteur "bâtiment". Au groupe 04, les effectifs sont faibles à AIX (préparation au Brevet de Technicien Supérieur seulement), nuls à NICE, plus étoffés à MONTPELLIER grâce à l'installation dès 1969 du département "génie civil" à l'I.U.T. Le groupe 05 est encore moins bien représenté (une seule section de Techniciens Supérieurs dans les Bouches du Rhône, pour toute la Façade).

Au groupe 09 (chaudronnerie industrielle) il existe une seule section dont la première promotion sort en 1973.

Le groupe 10 (mécanique générale et de précision) est proportionnellement bien représenté, surtout dans l'Académie d'AIX. Ses effectifs sont en légère augmentation en 1973 par rapport à 1970.

Au groupe 11 (électricité, électrotechnique) l'ouverture dans les trois académies de départements d'I.U.T (génie électrique) option électronique, le maintien des sections de Techniciens Supérieurs "Electrotechnique", et la création de la section de Techniciens Supérieurs "Traitements Thermiques et Métallographie" ont déterminé un doublement des flux de sortie pour la région Provence - Côte d'Azur. Ce groupe est sous-représenté dans l'Académie de NICE par rapport aux deux autres académies.

Au groupe 12 (électronique) l'ouverture dans les I.U.T. du département "génie électrique" option électronique, a de la même manière que pour le groupe 11 accru les effectifs de sortie : l'augmentation spectaculaire dans les Académies de NICE et de MONTPELLIER puisqu'ils ont presque triplé, reste très nette pour la région Provence - Côte d'Azur et l'ensemble de la Façade.

Les spécialités du groupe 16 (chimie, physique, biochimie) sont nombreuses dans l'Académie d'AIX tant en ce qui concerne les Brevets de Techniciens Supérieurs que les Diplômes Universitaires de Technologie, ce qui explique l'importance des flux de sortie pour l'ensemble du groupe.

Dans l'Académie de NICE quelques établissements privés ont ouvert des sections de Techniciens Supérieurs, mais les effectifs et les résultats restent médiocres.

A MONTPELLIER, les préparations des spécialités de ce groupe dans les I.U.T depuis 1969 ont permis de tripler les effectifs malgré la suppression des sections de Techniciens Supérieurs correspondantes. Dans l'ensemble de la Façade l'accroissement des effectifs issus des diverses sections relevant de ce groupe apparaît net et rapide, malgré leur absence dans l'Académie de NICE.

Les groupes 30 et 31 du secteur tertiaire comptabilisent à eux deux en 1973 pour chacune des trois académies le tiers de l'effectif global.

Au groupe 30, l'apport des sections de Techniciens Supérieurs de secrétariat de l'enseignement privé, comme aux deux niveaux V et IV, contribue à maintenir constante la progression des flux de sortie.

Au groupe 31, la création des départements d'I.U.T a contribué au développement des effectifs. Mais il est à remarquer que dans ce groupe, les sections de Techniciens Supérieurs se sont développées de leur côté, sauf dans l'Académie de NICE.

Le groupe 32 (traitement électromécanique et électronique de l'information) a connu une augmentation spectaculaire de 1970 à 1972, mais il y apparaît une stagnation de 1972 à 1973 dans les académies d'AIX et de MONTPELLIER.

Si les groupes 30 à 33 sont très développés, en revanche le groupe 34 (publicité et tourisme) reste faiblement représenté (moins de 100 élèves sortant en 1973 sur l'ensemble de la Façade), et il est inexistant dans le Languedoc - Roussillon, situation qui peut paraître paradoxale dans des régions à vocation touristique.

Enfin, il faut citer pour mémoire le Brevet de Technicien de conseillère ménagère au groupe 40, qui n'est préparé dans la région Provence - Côte d'Azur que par l'enseignement privé ; encore cette préparation est-elle quasi-inexistante dans l'Académie de NICE.

Cette étude a été réalisée dans le cadre de la réflexion méthodologique menée au sein du département des Synthèses.

- Responsable général de l'enquête : M. A. COUBLIN  
Inspecteur d'Académie  
Chef du Service Académique d'Information  
et d'Orientation
- Conduite de l'enquête dans les Académies : Services Académiques  
d'information et d'orientation, Délégations Régionales de l'ONISEP.
- Rédaction du rapport de synthèse : Mlle PIANELLI

Ce document de travail n'étant destiné qu'à une diffusion restreinte la reproduction totale ou partielle en est interdite.



Centre d'études  
et de recherches  
sur les qualifications

CENTRE D'ETUDES ET DE RECHERCHES  
SUR LES QUALIFICATIONS  
(Min. Education Nationale) 58, Bd. du Lycée-B.P. 18-92-VANVES