

| Classen INT |  | secte num ir Colonne | Exo 1 | Exo 2 | Exo 3 | Exo 4 | Exo 5 | Exo 6 | Exo 7 | Exo 8 | Exo 9 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 17 INT | 」 | 4506 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 」 4506 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 INT | 」 | 」 4824 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 」 4824 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 INT | 」 | 5346 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 」 5346 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 INT | 」 | 4017 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 」 4017 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 INT | J | 4825 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 」 4825 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 INT | 」 | 5163 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5163 B |  |  |  |  |  |  |  |  | NT |
| 23 INT | 」 | 5156 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5156 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 INT | 」 | 4403 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4403 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 INT | 」 | 5100 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 」 5100 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 INT | 」 | 4467 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4467 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 INT | 」 | 4826 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4826 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 INT | 」 | 4520 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4520 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 INT | 」 | 4838 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4838 B | NT |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 INT | 」 | 」 4015 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4015 B |  |  |  |  |  | NT |  |  |  |
| 31 INT | 」 | 4819 A |  |  |  |  |  | NT |  |  |  |
| INT | 」 | 4819 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 INT | 」 | 4265 A |  |  |  |  | NT |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4265 B |  |  |  |  | NT |  |  |  |  |


| Classen INT |  | num ir Colonne | Exo 1 | Exo 2 | Exo 3 | Exo 4 | Exo 5 | Exo 6 | Exo 7 | Exo 8 | Exo 9 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 33 INT | 」 | 4764 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4764 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 INT | 」 | 4820 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4820 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 INT | 」 | 4096 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4096 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 INT | 」 | 4650 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4650 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 INT | 」 | 4818 A |  | NT |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4818 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 INT | 」 | 4765 A |  |  |  |  | NT |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4765 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 INT | J | 4821 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4821 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 INT | 」 | 5153 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5153 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 INT | 」 | 5305 A |  |  |  |  |  |  |  |  | NT |
| INT | 」 | 5305 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 INT | 」 | 5150 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5150 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 INT | 」 | 5154 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5154 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 INT | 」 | 5155 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5155 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 INT | 」 | 4511 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4511 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 INT | J | 4817 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4817 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 INT | 」 | 5381 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5381 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 INT | 」 | 4468 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4468 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


| Classen INT |  | ecter num ir Colonne． | Exo 1 | Exo 2 | Exo 3 | Exo 4 | Exo 5 | Exo 6 | Exo 7 | Exo 8 | Exo 9 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 49 INT | 」 | 5304 A |  |  |  |  | NT |  | NT |  | NT |
| INT | 」 | 5304 B |  |  |  |  |  |  |  | NT |  |
| 50 INT | 」 | 4816 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4816 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 INT | 」 | 5379 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5379 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 INT | 」 | 4648 A | NT |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4648 B |  |  |  |  |  |  |  | NT |  |
| 53 INT | 」 | 5151 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5151 B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54 INT | 」 | 4510 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4510 B |  |  |  |  |  | NT |  |  |  |
| 55 INT | 」 | 5380 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5380 B | NT | NT |  |  |  |  |  |  |  |
| 56 INT | 」 | 5375 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5375 B |  |  |  |  |  |  |  |  | NT |
| 57 INT | 」 | 4469 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 4469 B | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |  | NT |
| 58 INT | 」 | 5152 A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| INT | 」 | 5152 B | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |  | NT |
| 59 INT | 」 | 4804 A | NT |  |  |  |  |  |  | NT |  |
| INT | 」 | 4804 B | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |
| 60 INT | 」 | 3976 A | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |
| INT | 」 | 3976 B | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |
| INT | 」 | 3977 A | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |
| INT | 」 | 3977 B | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |
| INT | 」 | 4043 A | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |
| INT | 」 | 4043 B | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |
| INT | 」 | 4044 A | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |
| INT | 」 | 4044 B | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |
| INT | 」 | 4045 A | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |
| INT | 」 | 4045 B | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT | NT |



