

## Corrigé de numération

### 1. Écris les nombres en chiffres.

|                          |              |                                  |              |
|--------------------------|--------------|----------------------------------|--------------|
| mille-dix-neuf           | <b>1 019</b> | mille-trois-cent-quarante-quatre | <b>1 344</b> |
| deux-mille-cinquante     | <b>2 050</b> | sept-mille-vingt-sept            | <b>7 027</b> |
| trois-mille-quatre       | <b>3 004</b> | six-mille-quatre-vingt-dix-neuf  | <b>6 099</b> |
| trois-mille-quatre-cents | <b>3 400</b> | huit-mille-quatre-vingts         | <b>8 080</b> |
| deux-mille-quarante      | <b>2 040</b> | mille-neuf-cents                 | <b>1 900</b> |

### 2. Écris les nombres en lettres.

|  |   |
|--|---|
| 1 300 : <b>Mille – trois – cents</b>             | 2 061 : <b>deux – mille – soixante – et – un</b>          |
| 9 005 : <b>Neuf – mille – cinq</b>               | 5 000 : <b>cinq – mille</b>                               |
| 4 080 : <b>Quatre – mille – quatre – vingts</b>  | 8 700 : <b>huit – mille – sept – cents</b>                |
| 8 909 : <b>Huit – mille – neuf – cent – neuf</b> | 7 999 : <b>sept-mille-neuf-cent-quatre-vingt-dix-neuf</b> |
| 1 550 : <b>Mille – cinq – cent – cinquante</b>   | 1 808 : <b>mille – huit – cent – huit</b>                 |

### 3. Complète avec le bon signe : <, = ou >.

|               |                  |                    |
|---------------|------------------|--------------------|
| 1 243 < 1 432 | 4 347 > 3 847    | 3 000+30+1 > 3 301 |
| 1 020 > 2 010 | 4 000+40 = 4 040 | 6 999 < 9 666      |
| 4 990 < 5 090 | 8 000+4 > 804    | 9 880 > 9 108      |

### 4. Range ces nombres dans l'ordre croissant.

5 521 – 9 942 – 9 009 – 5 420 – 8 620 – 5 000 – 4 010 – 2 871 – 594

**594    2 871    4 010    5 000    5 420    5 521    8 620    9 009    9 942**

### 5. Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

4 521 – 8 642 – 8 640 – 4 581 – 7 922 – 2 000 – 3 548 – 202 – 5 944

**8 642    8 640    7 992    5 944    4 581    4 521    3 548    2 000    202**

### 6. Forme les nombres demandés avec ces chiffres : 2 – 7 – 9 – 4.

Le plus grand possible : **9 742**

Le plus petit possible : **2 479**