



1. **Écris en lettres**
 a) 22 300 b) 40 050 c) 6 006

2. **Écris en chiffres**
 a) soixante-dix-sept-mille-un
 b) quatre-mille-quarante
 c) trente-mille-deux-cent-deux

3. **Ordonne, par ordre décroissant**
 45 000 – 40 500 – 54 000 – 40 050

4. **Compare avec <, > ou =**
 62 000 ___ 9 800 9 201 ___ 9 801
 8 010 ___ 79 820 92 001 ___ 92 000

5. **Continue les suites** (4 nombres)
 50 532 ♦ 50 432 ♦ 50 332 ♦ 50 232 ♦ ...
 81 200 ♦ 81 000 ♦ 80 800 ♦ 80 600 ♦ ...

6. **Complète**
 a) 37 000 + = 40 000
 b) 37 600 + = 38 000
 c) 38 640 + = 38 700

7. **Dessine les pièces de 1€, des billets de 10€, de 100€ et de 1000 €** pour représenter : 3 250 € et 12 001€

8. **Décompose** (ex : 273 = 200 + 70 + 3)
 a) 60 430 =
 b) 5 872 =

9. **Calcule**
 a) 82 000 + 500 = c) 4 700 + 50 =
 b) 9 100 + 700 =

10. **Place les nombres 71 000, 55 000 et 90 000 sur la droite graduée.**

