

**1. Écris en lettres**

a) 62    b) 96    c) 35

**2. Écris en chiffres**a) quatre-vingt-huit  
b) cinquante-trois  
c) quinze**3. Ordonne, par ordre décroissant**

62 – 96 – 35 – 88 – 15

**4. Compare avec <, > ou =**

62	_____	72	5	_____	55
96	_____	69	88	_____	15

**5. Continue les suites** (4 nombres)

65 ♦ 64 ♦ 63 ♦ 62 ♦ ...  
45 ♦ 50 ♦ 55 ♦ 60 ♦ ...

**6. Complète**a)  $45 + \dots = 100$   
b)  $91 + \dots = 100$   
c)  $36 + \dots = 100$ **7. Dessine les pièces de 1€ et les billets de 10€ pour représenter : 60 € et 37€****8. Décompose** (ex :  $27 = 20 + 7$ )a)  $42 =$   
b)  $85 =$ **9. Calcule**a)  $5 + 30 =$                       c)  $80 + 6 =$   
b)  $30 + 7 =$ **10. Place les nombres 100, 52 et 77 sur la droite graduée**