

**Corrigés**

1. Techniques opératoires de l'addition et de la soustraction (Révisions)

Pose les opérations suivantes puis calcule-les :

*Bien mettre les unités sous les unités, les dizaines sous les dizaines, les centaines sous les centaines*

$$436 + 267 = 703$$

$$649 + 795 = 1444$$

$$1309 + 4584 = 5893$$

$$2310 + 4098 = 6408$$

$$6478 - 2357 = 4121$$

$$5498 - 3279 = 2219 \text{ (je 'casse' la dizaine de } 5498)$$

$$1508 - 814 = 694 \text{ (je 'casse' une centaine de } 1508, \text{ il en reste } 14, 14 - 8 = 6)$$

$$3569 - 2059 = 1510$$

2. Continue comme les modèles (Révisions) :

$$436 \times 5 = (400 + 30 + 6) \times 5 = (400 \times 5) + (30 \times 5) + (6 \times 5) = 2000 + 150 + 30 = 2180$$

$$208 \times 3 = (200 + 8) \times 3 = (200 \times 3) + (8 \times 3) = 600 + 24 = 624$$

$$451 \times 2 = (400 + 50 + 1) \times 2 = (400 \times 2) + (50 \times 2) + (1 \times 2) = 800 + 100 + 2 = 902$$

$$364 \times 3 = (300 + 60 + 4) \times 3 = (300 \times 3) + (60 \times 3) + (4 \times 3) = 900 + 180 + 12 = 1092$$

$$572 \times 5 = (500 + 70 + 2) \times 5 = (500 \times 5) + (70 \times 5) + (2 \times 5) = 2500 + 350 + 10 = 2860$$