

Régis Leclercq ( ★ ★ ★ ★ )

Recopie et complète, comme dans l'exemple. Attention, le reste doit toujours être plus petit que le diviseur!

**exemple** :  $57 = \underbrace{6}_{\text{diviseur}} \times \underbrace{9}_{\text{quotient}} + \underbrace{3}_{\text{reste}}$ . Autrement dit,  $57 \div 6 = 9$  (reste 3).

**1/**  $48 = (9 \times \dots) + \dots$  Autrement dit .....

**4/**  $86 = (9 \times \dots) + \dots$  Autrement dit .....

**2/**  $37 = (5 \times \dots) + \dots$  Autrement dit .....

**5/**  $62 = (8 \times \dots) + \dots$  Autrement dit .....

**3/**  $29 = (4 \times \dots) + \dots$  Autrement dit .....

**6/**  $47 = (6 \times \dots) + \dots$  Autrement dit .....