

# La multiplication posée

**1** On commence par calculer  $5 \times 7$ . On trouve 35. J'écris le 5 dans la colonne des unités et j'écris le 3 des dizaines dans les retenues.

**2** On calcule ensuite  $5 \times 4$ . On trouve 20. J'ajoute la **retenue** :  $20 + 3 = 23$ . J'écris 3 au résultat et je retiens 2.

**3** On termine en calculant  $5 \times 3$ . On ajoute la retenue :  $15 + 2 = 17$ . J'écris 17 dans la ligne du résultat.

**4** On barre les **retenues** dès qu'elles ont été ajoutées, pour être sûr de ne pas les oublier !

$$347 \times 5 = 1735$$