



# Multiples et diviseurs

**1** Surligne tous les multiples de chacun des nombres.

2  $\Rightarrow$  23 – 46 – 208 – 315 – 45 989 – 22 420 - 52 100

4  $\Rightarrow$  44 – 122 – 34 - 3 540 – 2 008-

5  $\Rightarrow$  1 340 - 45 315 - 2 872 - 8 725 - 30 000

9  $\Rightarrow$  356 - 33 408 - 97 344 - 40 005 - 41 234

**2** Pour chacun de ces nombres, donne tous leurs diviseurs

25  $\Rightarrow$  .....

30  $\Rightarrow$  .....

50  $\Rightarrow$  .....

77  $\Rightarrow$  .....

**3** Parmi ces nombres 975 – 603 – 140 – 585 – 7 612 - 4 040 écris ceux qui sont :

Divisibles par 5 .....

Divisibles par 3 .....

Divisibles par 4 .....

Divisibles par 25 .....

Divisibles par 9 .....

**4** Réponds par vrai ou faux

45 n'est divisible que par 9 et 5 .....

4 670 est divisible par 10 et par 2 .....

1048 est un multiple de 4 .....

1 602 est un multiple de 1 ; 2 ; 1 602 ; 9 et 3 .....