

Correction des exercices de vendredi : Regardez bien la correction et corrigez correctement et entièrement vos exercices du jour.

Puis Bonnes vacances !

Ex 4 p 90

- a) Par 1
- b) Par 10
- c) Par 1 000
- d) Par 100

Ex 5 p 90

- a) 0,008
- b) 0,02
- c) 0,004
- d) 0,09
- e) 0,04
- f) 0,001

Ex 6 p 90

- a) 45
- b) 4,5
- c) 0,45
- d) 24,538
- e) 2,4538
- f) 0,24538
- g) 0,76
- h) 0,076
- i) 0,0076
- j) 0,007

Ex 4 p 93

- a) $Q=50$ $r=6$
- b) $Q=128$ $r=7$
- c) $Q=306$ $r=0$
- d) $Q=24$ $r=26$
- e) $Q=414$ $r=29$
- f) $Q=102$ $r=28$
- g) $Q=1\ 538$ $r=9$

Rappel pour vérifier ta division tu utilises la formule suivante :

Quotient x diviseur + reste

Ex 5 p 93

- a) $Q=3$ $r=3$
- b) $Q=4$ $r=0$
- c) $Q=30$ $r=0$
- d) $Q=20$ $r=6$
- e) $Q=33$ $r=2$
- f) $Q=21$ $r=89$
- g) $Q=202$ $r=0$

Pour le f, il faut faire la méthode de décomposition :

$$4\ 352 = 2030 + 2030 + 292$$

$$(10 \times 203) + (10 \times 203) + 292$$

\swarrow
 $203 + 89$

$$(10 \times 203) + (10 \times 203) + (1 \times 203) + 89$$

$\swarrow \quad \swarrow$
 $(21 \times 203) + 89$