

**Calculer :**

$$0,12 + 0,5$$

## Correction :

$$0,12 + 0,5 = 0,62$$

Compléter par un  
nombre qui convient :

4,2 < ..... < 4,3

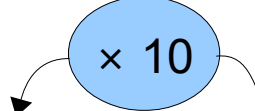
## Correction :

$4,2 < 4,23 < 4,3$

Il y a une infinité de nombres compris entre 4,2 et 4,3.

**Quel est le nombre 10 fois  
plus grand que 0,7 ?**

# Correction :



Centaines de mille	Dizaines de mille	Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
					0	7		
					7			

**7** est 10 fois plus grand que 0,7.



10 pirates se partagent  
équitablement 53 pièces d'or.

Chacun peut avoir au  
maximum . . . pièces.

Et il reste alors . . . pièces.

## Correction :

$$53 = 5 \times 10 + 3$$

Chacun peut avoir au maximum **5** pièces.

Et il reste alors **3** pièces.

**Calculer :**

**3 000 – 1 101**

# Correction :

$$3\,000 - 1\,101 = 1899$$

Pour soustraire 1 101, on peut soustraire 1 000, puis 100 et enfin 1 !