

Fiche d'exercices : calculs, mesures

N°1

- a) Dans 15, combien de fois 3 ? ...
- b) Dans 36, combien de fois 6 ? ...
- c) Dans 45, combien de fois 5 ? ...
- d) Dans 72, combien de fois 8 ? ...
- e) Dans 49, combien de fois 7 ? ...

N°2 Calcule et justifie comme dans l'exemple => $45 : 9 = 5$ car $45 = 9 \times 5$

- a) $32 : 4 =$
- b) $14 : 7 =$
- c) $64 : 8 =$
- d) $81 : 9 =$
- e) $56 : 8 =$
- f) $36 : 4 =$
- g) $81 : 9 =$
- h) $30 : 6 =$

N°3 Calcule comme dans l'exemple

$47 : 5 \rightarrow \underline{5 \times 9} < 47 < 5 \times 10$

$\rightarrow 47 = (5 \times 9) + 2$ Ce qui reste doit toujours être plus petit que les deux autres nombres

- a) $22 : 5 \rightarrow$
 \rightarrow
- b) $38 : 9 \rightarrow$
 \rightarrow
- c) $74 : 8 \rightarrow$
 \rightarrow
- d) $54 : 7 \rightarrow$
 \rightarrow

N°4

6 * Complète ce tableau.

Heure du matin	Heure de l'après-midi
8 h 15	20 h 15
10 h 45	
	20 h 50
6 h 30	
	23 h 45
	21 h 40
3 h 20	

N°5 Quelle heure est-il ? (donne à chaque fois l'heure du matin et celle de l'après-midi)

4 * Quelle heure est-il ?

A →

→

B →

→

C →

→

N°6 Place les aiguilles sur les horloges en fonction des heures indiquées.

8 h 30

16 h 50

19 h 40



N°7 En combien de temps Loïc a-t-il préparé la pièce montée ?



Début : 7 h 10

Fin : 9 h 40

.....

