

Je deviens performant

B Exprime les mesures suivantes dans l'unité demandée.

- |                 |                   |                  |               |
|-----------------|-------------------|------------------|---------------|
| 5 hm = ..... m  | 148 dm = ..... mm | 85 dal = ..... l | 6 kg = .....  |
| 38 hl = ..... l | 17 dam = ..... m  | 9 km = ..... m   | 28 hm = ..... |
| 51 hg = ..... g | 273 cm = ..... mm | 16 dag = ..... g | 9 m = .....   |

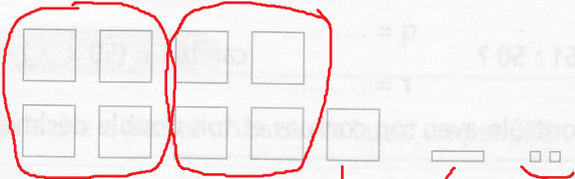
SÉQUENCE 47 Vers la technique écrite de la division

Je découvre

2 Fais ces deux divisions comme Monsieur Cubus en dessinant les centaines, les dizaines et les unités.

912 : 4 ?

1. Partage des centaines :



2. Partage des dizaines :



3. Partage des unités :

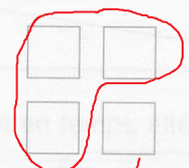


4. Expression du résultat :

$912 : 4 ?$   
 $q = 228$   
 car  $912 = (4 \times 228) + 0$   
 $r = 0$

400 : 3 ?

1. Partage des centaines :



2. Partage des dizaines :



3. Partage des unités :



4. Expression du résultat :

$400 : 3 ?$   
 $q = 133$   
 car  $400 = (3 \times 133) + 1$   
 $r = 1$