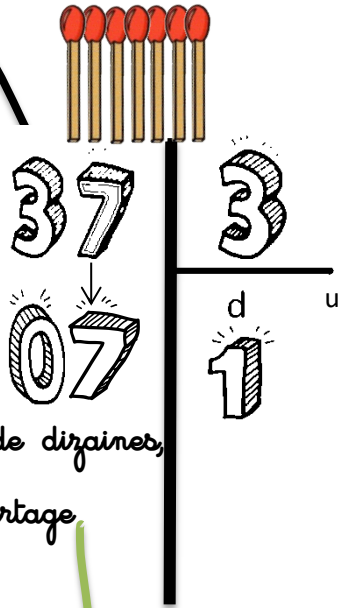
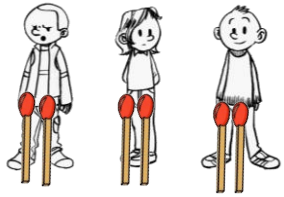
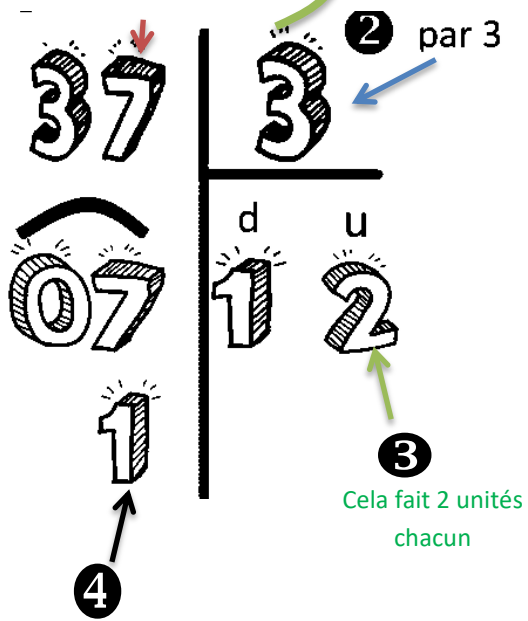


$2 \times 3 = 6$



Je mets à côté du reste de dizaines, le chiffre des unités. Je partage.



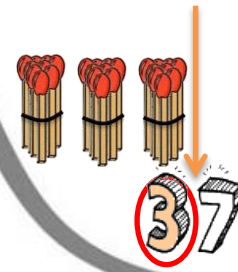
Il reste 1 unité

Etape 3

$37 \overline{) 3}$

Etape 2

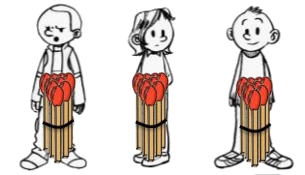
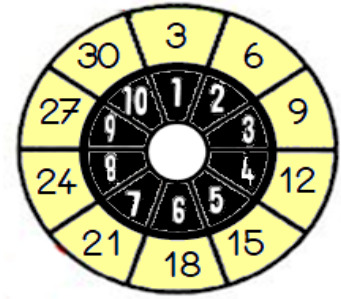
Je commence à partager la plus grande unité = ici les dizaines.



Etape 1

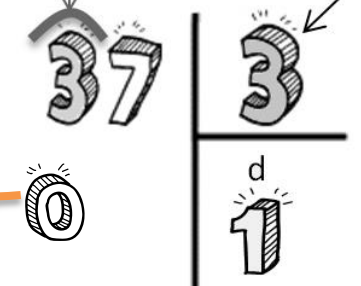
$3 \overline{) 3}$

Je partage en 3 = table de 3



$1 \times 3 = 3$

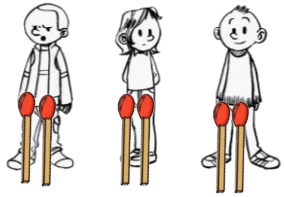
1 Je divise 3 dizaines 2 par 3



4 Il reste 0 dizaine

3 Cela fait 1 dizaine

$$2 \times 3 = 6$$



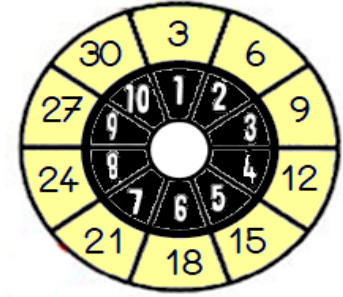
Etape 3

Etape 1

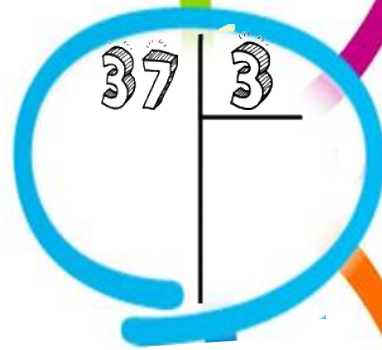
diviseur



Je partage en 3 = table de 3



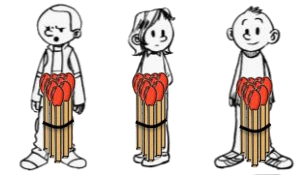
Je mets à côté du reste de dizaines, le chiffre des unités. Je partage



dividende

Etape 2

Je commence à partager la plus grande unité = ici les dizaines.



$$1 \times 3 = 3$$

1 Je divise 3 dizaines

2 par 3



4 Il reste 0 dizaine

3 Cela fait 1 dizaine

1 Je divise 7 u

2 par 3



3 Cela fait 2 unités chacun



4 Il reste 1 unité