

LA DIVISION POSÉE

Diviser 52 par 4.

52

- 4

12

- 12

00

4

13

00

Étape 1 : En 5, combien de fois 4 ?

Le plus proche, c'est $4 \times 1 = 4$
 $5 - 4 = 1$

Étape 2 : En 12, combien de fois 4 ?

Le plus proche, c'est $4 \times 3 = 12$
 $12 - 12 = 0$

Étape 3 :

Le quotient est 13.

Le reste est 0.

Gabarit de la division posée

○ ○

- ○

○ ○

- ○ ○

○ ○

○

.....

Étape 1 : En, combien de fois

Le plus proche, c'est .. x .. = ...
 ... - ... =

Étape 2 : En, combien de fois

Le plus proche, c'est .. x .. = ...
 ... - ... =

Étape 3 :

Le quotient est

Le reste est