

**1**

On veut calculer le quotient entier de 85 435 par 63.  
Pose l'opération.


**2**

Effectue les opérations suivantes (approximation décimale par défaut au centième).

Le quotient décimal de 0,69 par 4.

Le quotient décimal de 71,1 par 35.

**3**

Effectue l'opération suivante (approximation décimale par défaut au millième).

Le quotient décimal de 9,52 par 71.


4

On a calculé le quotient décimal de 7 907 par 59 (approximation décimale par défaut au centième).

88,05	37
- 74	2,37
140	
- 111	
295	
- 259	
36	

Complète l'égalité suivante :

$$88,05 \div 37 \approx \boxed{\phantom{00}} \text{ à } 0,01 \text{ près}$$