



La division de nombres décimaux

1- Effectue les divisions suivantes.

a) $84,32 \div 3,4 = 24,8$	b) $27,2 \div 0,4 = 68$	c) $3,45 \div 1,5 = 2,3$
d) $1,08 \div 0,9 = 1,2$	e) $3,9 \div 1,3 = 3$	f) $1,348 \div 0,2 = 6,74$
g) $561,6 \div 2,4 = 234$	h) $45,25 \div 2,5 = 18,1$	i) $46,56 \div 4,8 = 9,7$
j) $6,63 \div 1,02 = 6,5$	k) $5,4 \div 2,25 = 2,4$	l) $3,78 \div 3,15 = 1,2$

2- Résous les problèmes suivants.

- a) Martine a payé 65,50\$ pour l'achat de clés USB. Chaque clé vaut 13,10\$. Combien de clés USB a-t-elle achetées?

$$65,50 \div 13,10 = 5$$



Réponse : Martine a acheté 5 clés USB.

- b) Marion a 22,50\$, elle donne 7,50\$ à chaque enfant pour l'achat de bonbons. À combien d'enfants a-t-elle donné de l'argent?

$$22,50 \div 7,50 = 3$$

Réponse : Marion a donné de l'argent à 3 enfants.