

Prénom :

Calcul CM2

1. **Effectue** ces calculs de pourcentages. **Trouve déjà 1%.**

Tu peux calculer en ligne, ou poser une opération en colonnes si besoin.

a. 15 % de 300 = (1 % de 300) x =x =

15 % de 11 = (1 % dex =x =

15 % de 60 = (..... % de) x =x =

b. 35 % de 2 000 = (..... % de) x = x =

35 % de 21 = (.....% de) x =x =

35% de 720 = (..... % de) x =x =

c. 70 % de 200 = (..... % de) x =x =

70 % de 24 = (..... % de) x =x =

70 % de 125 = (..... % de) x =x =

2. **Résous** ces problèmes. Tu peux utiliser des résultats que tu as trouvés dans **l'exercice 1.**

a. *Un tee-shirt est au prix de 11 €. Guillaume l'achète avec une réduction de 15 %.*

A quel prix a-t-il finalement eu ce tee-shirt ?

.....
.....
.....

b. *Dans le village d'Honsépahou, il y a eu 720 votants aux élections. 35 % ont voté pour M. Honnésépaqui.*

Combien de personnes ont voté pour lui ?

.....
.....
.....

c. *Sur un pot contenant 125 cl de crème dessert, il est écrit qu'elle contient 70 % de lait.*

Quelle quantité de lait y a-t-il dans cette crème dessert ?

.....
.....
.....