

CALCUL DES POURCENTAGES

Savoir calculer des pourcentages est une compétence très pratique, car c'est quelque chose que nous utilisons dans la vie de tous les jours. Essayez de calculer les éléments suivants.

1

Jeanette a trouvé l'ensemble de robotique qu'elle lorgne depuis des lustres en solde! Le kit coûtait à l'origine 69,90€ mais il est en vente à 65% de réduction. Combien Jeanette doit-elle payer et combien économise-t-elle?

2

Damien, Ambre et Laura partagent une pizza. La pizza coûte 14€. S'ils décident de donner un pourboire de 20%, combien vont-ils donner en pourboire? Combien finiront-ils par payer?

3

Katrina a payé 20€ pour un gros sac de nourriture pour chats. Une fois rentrée à la maison, elle a découvert que la nourriture pour chats qu'elle avait achetée était en vente à 15% de réduction. Combien cela a-t-il coûté à l'origine? Combien a-t-elle économisé?

4

Esmée aide son frère Noah à vendre des biscuits pour un projet scolaire. Pour la remercier de son aide, Noah lui a offert un euro pour chaque boîte de 15€ qu'elle vend. Quel est son pourcentage de commission pour chaque vente?