

Défi Maths

Trouve le compte exact:

306

avec: $25 - 3 - 4 - 6$

Réponse : $25 \times 4 = 100$ $3 \times 100 = 300$
 $300 + 6 = 306$

Défi Maths

Trouve le compte exact:

788

avec: $100 - 8 - 2 - 6$

Réponse : $8 \times 100 = 800$ $2 \times 6 = 12$
 $800 - 12 = 788$

Défi Maths

Trouve le compte exact:

560

avec: $8 - 5 - 7 - 2$

Réponse : $8 \times 7 = 56$ $2 \times 5 = 10$
 $56 \times 10 = 560$

Défi Maths

Trouve le compte exact:

380

avec: $8 - 5 - 4 - 50$

Réponse : $8 \times 50 = 400$ $5 \times 4 = 20$
 $400 - 20 = 380$

Défi Maths

Emma veut s'acheter des bonbons. Elle dispose de 3 euros. Elle achète 4 ours en chocolat à 40 c, 2 crocodiles à 20 c l'un et 1 langue acide à 25 c. Combien doit-elle payer ? Combien lui restera-t-il ?

Rép : $4 \times 40 + 2 \times 20 + 25 = 225c$ soit 2 €25c
 $3 € - 2 €25c = 75c$

Défi Maths

Maël qui porte son petit frère dans les bras monte sur la balance. Il lit : 48 kg et 500 g. Il pose son frère et monte seul sur la balance. Il lit : 39 kg et 350 g. Combien son petit frère pèse-t-il ?

Réponse : $48,500 - 39,350 = 9,150$ kg

Défi Maths

Pour son jardin, Alice achète 4 chaises à 90 euros pièce et une table coûtant 125 euros. Elle a droit à une remise de 15 euros et 50 c. Combien doit-elle payer.

Réponse : $4 \times 90 = 360 €$
 $360 + 125 = 485 €$ $485 - 15,50 = 469,50 €$

Défi Maths

Pour le spectacle de fin d'année, la maîtresse confectionne des costumes. Elle a besoin de 12 cm de ruban par élève. Sachant qu'il y a 26 élèves dans la classe, de quelle longueur de ruban a-t-elle besoin ?

Réponse :
 $26 \times 12 = 26 \times 10 + 26 \times 2 = 260 + 52 = 312$ cm