

Calcul mental

Pour chaque question, écris ta réponse sur ton cahier après avoir bien lu ce qui est demandé.

Question 1

$$5 \times 5 = 25 \text{ g (grammes)}$$

Question 2

$$36 \text{ kg} + 22 \text{ kg} =$$

$$30 \text{ kg} + 20 \text{ kg} + 6 \text{ kg} + 2 \text{ kg} =$$

$$58 \text{ kg (kilogrammes)}$$

Question 3

Vrai ou faux ?

**3 x 5 kg
est plus lourd que
4 x 4 kg**

$$**3 \times 5 \text{ kg} = 15 \text{ kg}**$$

$$**4 \times 4 \text{ kg} = 16 \text{ kg}**$$

C'est donc faux !

Question 4

Le double de 40 g

$$40 + 40 = 2 \times 40 = 80 \text{ grammes}$$

Question 5

Sachant qu'une bille pèse environ 5 g.

Combien pèse un sac de 20 billes ?

Calcul : $20 \times 5 = 100$

Aide : tu peux décomposer le

calcul. $10 \times 2 \times 5 = 10 \times 10 = 100$

Phrase-réponse : un sac de 20

billes pèse 100 grammes.