

## CORRECTION CALCUL MENTAL

Ex.7 p.196 : Soustrais 3 000 à ces nombres :

$$8\ 000 - 3\ 000 = 5\ 000$$

$$5\ 200 - 3\ 000 = 2\ 200$$

$$38\ 900 - 3\ 000 = 35\ 900$$

$$4\ 900 - 3\ 000 = 1\ 900$$

$$9\ 300 - 3\ 000 = 6\ 300$$

$$47\ 000 - 3\ 000 = 44\ 000$$

## CORRECTION NUMÉRATION

Ex.9 p.36 : Trois amis se partagent équitablement un paquet de 24 biscuits. Quelle fraction du paquet chacun aura-t-il ?

Pour partager le paquet de biscuits entre 3 amis, on le partage en 3.

Chaque ami aura un tiers ( $\frac{1}{3}$ ) du paquet de biscuits.

Combien de biscuits pourra-t-il manger ?

$$\text{Calcul : } 24 : 3 = 8$$

Phrase réponse : Chaque ami pourra manger 8 biscuits.

Ex.10 p.36 : Pour faire des petits pains, la boulangère partage 12 000 g de pâte en quarts.

Quelle masse de pâte (en kg) y a-t-il dans chaque part ?

Partager en quarts, c'est diviser par 4.

$$\text{Calcul : } 12\ 000 : 4 = 3\ 000$$

Il faut à présent convertir 3 000 g en kg, souviens-toi de tes leçons de mesure !

$$3\ 000\text{g} = 3\ \text{kg}$$

Phrase réponse : Chaque part a une masse de 3 kg.

## CORRECTION CALCUL

Ex.2 p.84. Recopie et complète :

$$45 = 5 \times 9$$

$$45 : 9 = 5$$

$$56 = 7 \times 8$$

$$56 : 7 = 8$$

$$81 = 9 \times 9$$

$$81 : 9 = 9$$

$$150 = 10 \times 15$$

$$150 : 10 = 15$$

$$88 = 8 \times 11$$

$$88 : 11 = 8$$