

# RÉCAPITULONS 3

CALCUL RAPIDE

CONNAISSANCE  
DES NOMBRES

COMPRENDRE  
ET RÉSOUDRE

CALCUL

## 1 Calcule.

- 250 divisé par 10
- 23 000 divisé par 1 000
- 1 470 divisé par 10
- 4 500 divisé par 100
- 24 600 divisé par 100
- 3 980 divisé par 10
- 201 000 divisé par 1 000
- 20 900 divisé par 10
- 7 800 divisé par 100
- 45 090 divisé par 10

## 2 Indique le quotient et le reste de chacune de ces divisions.

- 1 853 divisé par 100
- 34 567 divisé par 1 000
- 5 690 divisé par 100
- 9 852 divisé par 10
- 34 091 divisé par 100
- 12 008 divisé par 1 000
- 982 050 divisé par 100
- 456 divisé par 10
- 934 divisé par 1 000
- 34 897 divisé par 100

## 3 Indique le nombre de chiffres du quotient de ces divisions, puis effectue-les.

- 126 divisé par 7
- 12 457 divisé par 9
- 9 800 divisé par 13
- 16 985 divisé par 43
- 45 008 divisé par 24
- 345 821 divisé par 5
- 7 345 divisé par 57
- 923 divisé par 15
- 79 divisé par 45
- 2 347 divisé par 89

## 4 Pose et effectue ces divisions.

- 347 divisé par 13
- 4 098 divisé par 26
- 87 091 divisé par 9
- 986 divisé par 7
- 21 004 divisé par 8
- 431 984 divisé par 62
- 20 900 divisé par 31
- 459 divisé par 53

5 Lors du tournoi de rugby des Causse, il a fallu loger les 288 joueurs participants. Ceux-ci représentaient 12 équipes. Combien de joueurs chaque équipe pouvait-elle inscrire ?



6 Sur un CD enregistrable de 700 MB, combien de titres de chansons de 36 MB peut-on enregistrer ? Quelle place reste-t-il ?

7 C'est la saison des confitures et Mamie Louise en prépare 9,1 kg. Elle remplit 26 pots identiques. Quelle masse de confiture chaque pot contient-il ?

8 Parmi les possibilités suivantes, quelle est celle qui permet d'acheter des DVD au prix le plus bas ? Utilise ta calculatrice.

