

	ACTIVITÉS	COLLECTIF	INDIVIDUEL
Calcul mental	Nombre pensé	✓	✓
Réviser	Calculs sur la monnaie		A
Apprendre	Division : groupements réguliers	Recherche	1 à 3

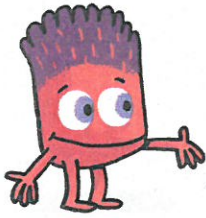
DATE :

Calculs dictés

- a. b. c. d. e. f. g. h.

Compléter une facture

A Complète cette facture.



article	quantité	prix à l'unité	prix à payer
table	26	36 €	936 €
chaise	26	15 €	390 €
Total			1326 €

Vers la division

Pour les exercices 1 et 2, utilise le dessin :

- 1 Combien Lou peut-elle fabriquer de bracelets :
- a. avec 50 perles ? 2
 - b. avec 110 perles ? 4
 - c. avec 250 perles ? 10
 - d. avec 330 perles ? 13



- 2 Lou a reçu 175 perles. Elle a déjà fabriqué 5 bracelets. $5 \times 25 = 125$ $175 - 125 = 50$ $50 : 25 = 2$
 Combien peut-elle encore en fabriquer ? 2 bracelets

- 3 Combien y a-t-il de fois 7 :
- a. dans 40 ? 5
 - b. dans 70 ? 10
 - c. dans 80 ? 11
 - d. dans 100 ? 14
 - e. dans 700 ? 100
 - f. dans 720 ? 102
- 4 Combien y a-t-il de fois 50 :
- a. dans 70 ? 1
 - b. dans 130 ? 2
 - c. dans 158 ? 3
 - d. dans 528 ? 10
 - e. dans 300 ? 6
 - f. dans 609 ? 12

- 5 La directrice du théâtre doit envoyer 2 035 programmes.
 Le papetier lui dit : « Je n'ai plus que 15 cartons de 100 enveloppes.
 Je peux vous donner ce qui manque en paquets de 10 enveloppes. »
 $15 \times 100 = 1500$
 $2035 - 1500 = 535$
 $535 = (10 \times 53) + 5$
 Combien doit-il fournir de paquets ? 54 paquets

- 6 Un lapin se déplace en faisant des bonds de 40 cm.
 Il est à 10 m de son terrier. $10 \text{ m} = 1000 \text{ cm}$
 Combien de bonds doit-il faire pour l'atteindre ?
 $25 \times 40 = 1000$
25 bonds

