

# 105 Problèmes pour apprendre à chercher

## Calcul mental

- ✕ Partager en 5 (décomposition non sollicitée)
- Tables de 2, 3, 4 et 5 (sans table vide)

$45 : 5 = 9$      $35 : 5 = 7$      $50 : 5 = 10$      $60 : 5 = 12$      $100 : 5 = 20$      $40 : 5 = 8$      $30 : 5 = 6$

Le marchand a-t-il correctement rendu la monnaie ?



Dessine la monnaie que le marchand doit rendre.

$13 + 7 = 20$      $20 - 13 = 7$

$34 + 16 = 50$      $50 - 34 = 16$

$21 + 29 = 50$      $50 - 21 = 29$

$82 + 18 = 100$      $100 - 82 = 18$

Complète.

$13 + 7 = 20$

$34 + 16 = 50$

$21 + 29 = 50$

$82 + 18 = 100$

$20 - 13 = 7$

$50 - 34 = 16$

$50 - 21 = 29$

$100 - 82 = 18$

## Problèmes : À résoudre sur le cahier

Réponds (tu peux faire un schéma, écrire une égalité ou expliquer ta solution).

- La maîtresse d'un CE1 dit à ses 23 élèves : « Formez des équipes de 5. »  
Combien d'équipes seront complètes ?

- Il y a une course à pieds à Montillac. 245 coureurs sont au départ. 128 femmes participent à la course.  
Combien de coureurs sont des hommes ?