

Problèmes pour apprendre à chercher

Calcul mental  
• Traite de 10 cm, pièces de 10 centimes

\_\_\_\_\_ m  
\_\_\_\_\_ m  
\_\_\_\_\_ m  
\_\_\_\_\_ €  
\_\_\_\_\_ €

Problème

Dans un parking, il y a 40 places pour garer les voitures. 17 places sont occupées. Combien y a-t-il de places libres dans le parking ?

Cécile et Mélanie ont fait un schéma. Sébastien a écrit une égalité. Qui a réussi à résoudre le problème ?

Entoure le ou les prénoms des enfants qui ont trouvé la solution.

Cécile

Il reste 23 places libres

Sébastien

Il y a 57 places libres

$$40 + 17 = 57$$

Mélanie

Il y a 23 places libres

Si tu sais, écris une autre égalité qui donne cette solution :

Problèmes À résoudre sur le cahier

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

- On partage équitablement 20 dragées entre 4 enfants. Combien de dragées chaque enfant reçoit-il ?
- Mme Charlet a 16 €. Chez le boucher, un rôti coûte 20 €. Combien d'euros manque-t-il à Mme Charlet pour acheter ce rôti ?



- Entoure la carte sur laquelle :
  - il y a 1 seul trèfle (♣) ;
  - il y a 2 carreaux (♦) ;
  - il n'y a pas de pique (♠).