

Lecture de l'heure  
12 partagé en 2...  
puis tables de 2 à 4



Écris plusieurs questions pour ce problème.  
Réponds à ces questions (tu peux calculer ou faire des schémas sur ton cahier).

Annie a 24 perles. Avec ses perles, elle fait 3 colliers qui ont le même nombre de perles.  
Leïla a aussi 24 perles, elle fait aussi des colliers qui ont le même nombre de perles, mais elle fait 4 colliers.

Questions : .....

Réponses : .....

Un club de sport a reçu cette publicité.  
Cherche les différentes possibilités de dépenser exactement 100 €.

			
Le survêtement : 30 €	Le maillot : 20 €	Le short : 25 €	La casquette : 8 €

Vérifie cette possibilité en effectuant le calcul :

5 casquettes et 2 survêtements  
 $(8 \times 5) + (30 \times 2) =$



Il y a six autres possibilités. Trouve-les (tu ne peux utiliser que les objets de cette publicité).

- |         |         |
|---------|---------|
| 1. .... | 4. .... |
| 2. .... | 5. .... |
| 3. .... | 6. .... |

Lecture de l'heure : idem sq 45.  
12 partagé en 2... puis tables de 2 à 4 : idem sq 46.

1 Tâche difficile qu'on peut traiter collectivement, après une phase de recherche individuelle.

2 Rechercher dans un document les informations pertinentes pour résoudre un problème : décompositions de 100.