

Problèmes pour apprendre à chercher

Calcul mental

- Un nouveau groupe de dix ou non ? (somme ≤ 99)
- Quarante + cinquante (somme ≤ 99)



Marion a lancé 4 fléchettes dans la cible.
Il y a des croix aux endroits qu'elle a atteints.
Calcule le nombre de points qu'elle a fait.

$$50 + 10 + 6 + 6 =$$

Trouve 2 autres parties qui donnent le même score (4 fléchettes sont arrivées dans la cible).

.....

.....



Trouve 3 parties qui conduisent à 81 points (4 fléchettes sont arrivées dans la cible).

.....

.....

.....



Madame Bata a 30 images et elle veut les partager entre Louis et Loïc.
Combien d'images chaque enfant aura-t-il ?

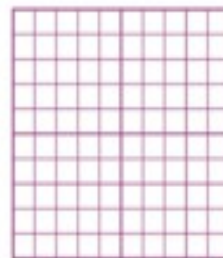
.....

.....

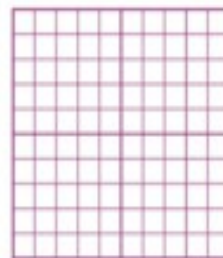
.....

Colorie de 2 façons différentes...

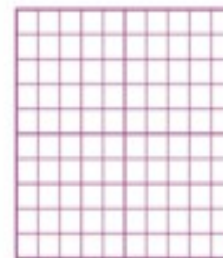
25 cases



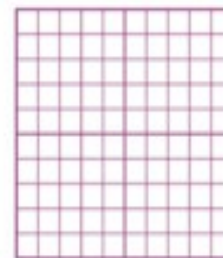
25 cases



75 cases



75 cases



Un nouveau groupe de dix ou non ? (somme ≤ 99) : le calcul est demandé oralement (pour faciliter sa mémorisation, on n'hésite pas à répéter la consigne) mais les élèves qui en ont absolument besoin l'écrivent sur leur ardoise. La validation se fait en écrivant le calcul en chiffres au tableau.
Quarante + cinquante (somme ≤ 99) : idem sq 110.

D La situation est différente du jeu de la boîte parce que plusieurs flèches peuvent être dans une même zone.

E Comment colorier 25 cases sans colorier une ligne complète ? En coloriant les 5 premières cases d'une ligne, puis...