

Nom : _____

Date : __/__/__

Exercices d'entraînement La division (1) - Le sens

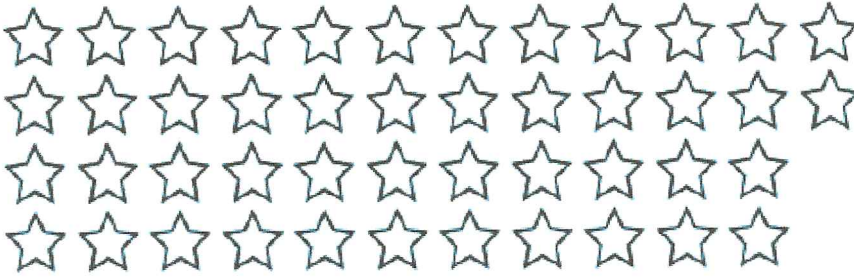


Op. _

Exercice 1 : Réalise des groupements de 8

1

Anita doit regrouper ses 46 étoiles en groupements (paquets) de 8.
Combien de paquets peut-elle faire? Entoure les paquets de 8.

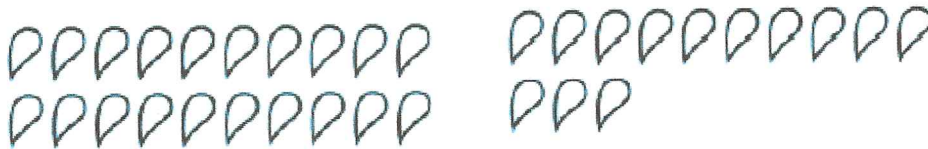


Dans 46, il y a fois 8 et il reste étoiles toutes seules $\rightarrow 46 = (\text{.....} \times 8) + \text{.....}$
Elle a pu faire paquets

Exercice 2 : Réalise des groupements de 6

1

Éliette fabrique des fleurs en papier. Chaque fleur est formée de 6 pétales. Elle a 33 pétales.
Combien de fleurs peut-elle faire? Entoure les paquets de 6 pétales.



Dans 33, il y a fois 6 et il reste pétales tous seuls $\rightarrow 33 = (6 \times \text{.....}) + \text{.....}$
Elle a pu faire fleurs

Exercice 3 : Résous le problème à l'aide d'un schéma sur ton cahier

2

Mme Lecoq a ramassé 27 œufs ce matin. Elle les range dans des boîtes de 6.

- Combien de boîtes va-t-elle remplir ?
- Combien d'œufs y aura-t-il dans la dernière boîte ?

Exercice 4 : Résous le problème à l'aide d'un schéma sur ton cahier

2

C'est l'heure de la cantine. Aujourd'hui, 58 enfants sont présents. Ils s'installent 10 par table. Une table est incomplète.

- Combien de tables sont complètes ?
- Combien y a-t-il d'enfants sur la table incomplète ?