

Problèmes CE2: résoudre des situations de partage.(avec ou sans reste)

Comme vu précédemment, fais un schéma pour représenter le partage puis écris les 2 opérations (: et x)

Mme Moret a acheté 27 bulbes. Elle les plante par rangée de 8.

- Combien de rangées va-t-elle faire ?
- Combien de bulbes ne seront pas plantés ?

Au centre aéré, il y a 48 enfants. Ils s'installent à 8 par table.

- Combien de tables sont complètes ?
- Y aura t-il une table incomplète ?

Pierre range ses 33 cartes par tas de 5.

- Combien de tas complets aura-t-il ?
- Combien de cartes ne seront pas rangées ?

Papa veut ranger 59 CD dans des étagères. Il peut mettre 10 CD par étagère.

- Combien d'étagères seront complètes ?
- Combien de CD restera-t-il ?

Mme Lubin a 36 poules. Elle les installe par 6 dans des petits poulaillers.

- Combien de poulaillers va-t-elle faire ?
- Combien de poules restera-t-il ?

C'est l'heure du goûter. Maman dépose 12 barres de chocolat sur la table. Elle a 4 enfants.

- Combien de barres aura chacun des enfants ?
- En restera-t-il ?

Paul collectionne les timbres, il en a 62. Il les colle par 10 dans les pages de son carnet.

- Combien de pages sont remplies ?
- Combien de timbres reste-t-il ?

Le pâtissier a préparé 45 choux. Il les distribue à ses 5 employés.

- Combien de choux auront-ils chacun ?
- En restera-t-il ?