

Prénom

Date

- 1** Gabriel range 50 images dans un classeur.
Il range 10 images sur chaque page.
Combien de pages entières va-t-il remplir ?
Décompose le nombre 50.

Chaque paquet de 10 correspond à une page entière.



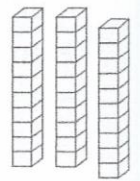
$$50 = 10 + 10 + \dots\dots\dots$$

Gabriel va remplir pages entières de son classeur.



- 2** Zoé joue avec un jeu de 80 cubes.
Elle construit des tours de 10 cubes.
Combien de tours va-t-elle construire ?
Décompose le nombre 80.

Chaque paquet de 10 correspond à une tour.



$$80 = 10 + 10 + \dots\dots\dots$$

Zoé va construire tours de 10 cubes.



- 3** La maîtresse range 540 cartes d'un jeu dans des boîtes de 100 cartes.
Combien de boîtes va-t-elle remplir ?
Combien restera-t-il de cartes ?
Décompose le nombre 540.

Ne compte que les paquets de 100. Chacun correspond à une boîte de 100 cartes.



$$540 = 100 + 100 + \dots\dots\dots$$

La maîtresse va remplir boîtes de 100 cartes. Il restera cartes.

- 4** L'imprimerie a fabriqué 350 cartes postales.
Elle les expédie par paquets de 10 cartes.
Combien de paquets va-t-elle expédier ?
Décompose le nombre 350.

Chaque dizaine correspond à un paquet de 10 cartes.



$$350 = \dots\dots\dots \text{ centaines } \dots\dots\dots \text{ dizaines.}$$

$$350 = \dots\dots\dots \text{ dizaines.}$$

L'imprimerie va expédier paquets de 10 cartes.

