

12

Échanger dix dizaines contre une centaine

Découvrons ensemble

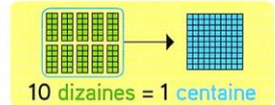
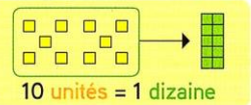
Observe comment Théo et Léa calculent le nombre de carreaux de ce drapeau en damier.



Il y a 14 colonnes de 10 carreaux.



Il y a donc 14 dizaines de carreaux.



Recopie et complète.

14 dizaines = 10 dizaines + ... dizaines

14 dizaines = ... centaine + ... dizaines

Reproduis le tableau de numération et écris ce nombre dans le tableau.

| centaine | dizaine | unité |
|----------|---------|-------|
| c | d | u |
| | | |

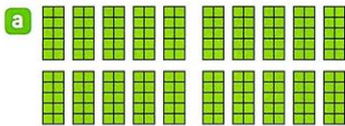
N'oublie pas de compléter la case des unités.



Le drapeau comporte ... carreaux.

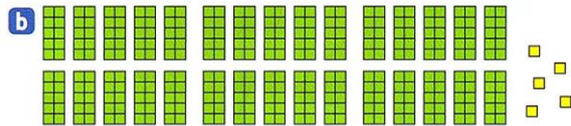
Je m'entraîne

1 Écris le nombre de jetons.



... d = ... c

Nombre de jetons : ...



... d ... u = ... c ... d ... u

Nombre de jetons : ...

2 Écris le nombre de carreaux.



... d = ... c ... d

Nombre de carreaux : ...

Aide-toi du tableau de numération pour écrire les nombres.



3 Problème

La fermière a ramassé les œufs pondus par ses poules.

Elle a rempli 38 boîtes de 10 œufs.

Combien de dizaines d'œufs a-t-elle ramassées ?

Combien de centaines d'œufs a-t-elle ramassées ?

Écris le nombre d'œufs ramassés par la fermière.

Le coin du chercheur

Anna a moins de vingt ans.

Le chiffre des dizaines de son âge est le même que celui des unités.

Quel est l'âge d'Anna ?

