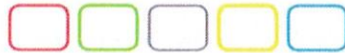


Décomposer les nombres jusqu'à 49



Cherchons

J'ai 42 billes.

Donc tu as 2 paquets de 10 billes et 4 billes.

Non, il a $10 + 10 + 10 + 10 + 2$ billes.

Rémi a 40 billes et encore 2 billes.

→ Qui de Lisa, Nabil ou Jade a raison ?

1 Relie chaque enfant à sa collection.

J'ai 4 dizaines et 8 unités.



46

J'ai et



48

J'ai 6 images et 4 paquets de 10.



47

J'ai $40 + 7$.



43

2 Complète.



Ils ont d u.

Ça fait +

Il y a cubes en tout.

3 Complète comme dans l'exemple.

37	$10 + 10 + 10 + 7$	$30 + 7$
41	<input type="text"/>	<input type="text"/>
28	<input type="text"/>	<input type="text"/>
19	<input type="text"/>	<input type="text"/>
35	<input type="text"/>	<input type="text"/>

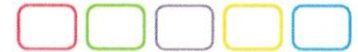
Je révise

Continue la suite de nombres de 1 en 1 jusqu'à 18 (→).

29 28 27 26 18

Calcul mental : Ajouter ou retrancher 1

Résoudre des problèmes (3)



Cherchons

Les poules ont 10 poussins, les canes ont 20 canetons et la dinde a 2 dindonneaux.

Alors, combien de petits y a-t-il en tout dans le poulailler ?

→ Aide Nabil à calculer.

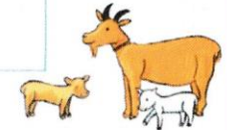
1 Les brebis et les chèvres ont des petits. Il y a 26 agneaux et 20 chevreaux.



Pour calculer une addition tu peux utiliser ce que tu connais déjà. 38 c'est $3d$ et $8u$.

Combien de petits y a-t-il dans la ferme ?

Il y a petits dans la ferme.



2 Les juments et les ânesses ont des petits. Il y a 10 poulains et 21 ânon.

Combien de petits y a-t-il dans l'écurie ?

Il y a petits dans l'écurie.

3 Dans le pré, il y a 1 taureau, 30 vaches et 2 veaux.

Combien d'animaux vont revenir dans l'étable ?

animaux vont revenir dans l'étable.

Je révise

Maman ours pêche 11 poissons et en mange 4.

Combien de poissons reste-t-il pour ses petits ?

= Il reste poissons pour ses petits.

Calcul mental : Ajouter 3