

Les personnages sont le père , la mère , les
trois fils et le vieil homme.

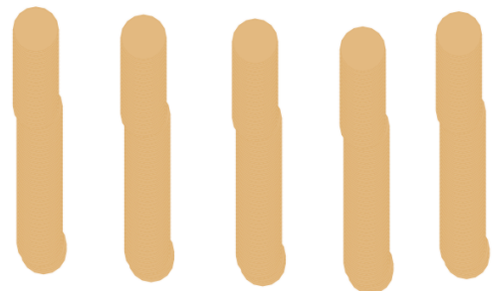
Les fils doivent couper du bois dans la forêt .

Le vieil homme affamé n'a rien à manger.

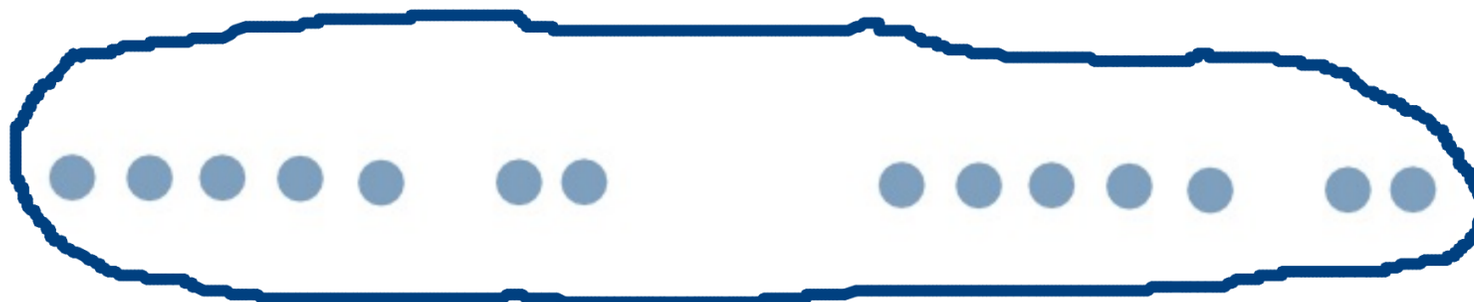
Les fils sont égoïstes.

$$57 + 17 = ?$$

J'utilise les doubles.



5 dizaines



7 unités

7 unités

1 dizaine

6 dizaines et 14 unités

6 dizaines et 1 dizaine et 4 unités

7 dizaines et 4 unités

$$50 + 7 + 10 + 7$$

$$50 + 10 + 14 = 74$$

J'additionne les dizaines ensemble puis les unités ensemble

$$8d + 4u = ?$$

8 4

8 2

9 4

7 4

Réponse:

$$8d + 4u = 84$$

84

82

94

74

$$8u + 7d = ?$$

780

870

87

78

Réponse:

$$8 \text{ u} + 7 \text{ d} = 78$$

7 8 0

8 7 0

8 7

7 8

$$6d + 29u = ?$$

3 5

6 2 9

6 9

8 9

Réponse:

$$6 \text{ d} + 29 \text{ u} = 89$$

3 5

6 2 9

6 9

8 9

$$6d + 1d = ?$$

7

70

61

16

Réponse:

$$6d + 1d = 70$$

7

70

61

16

« J'ai 43 petits poissons dans mon aquarium. À la fête foraine, j'ai gagné 43 poissons.
Combien y a-t-il de poissons maintenant dans mon aquarium ? »



Aide

Dessine le nombre de poissons au départ.(dizaines et unités)

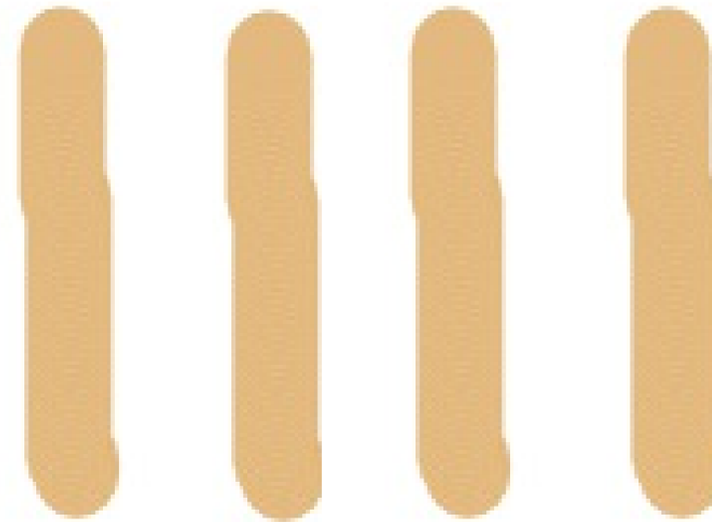
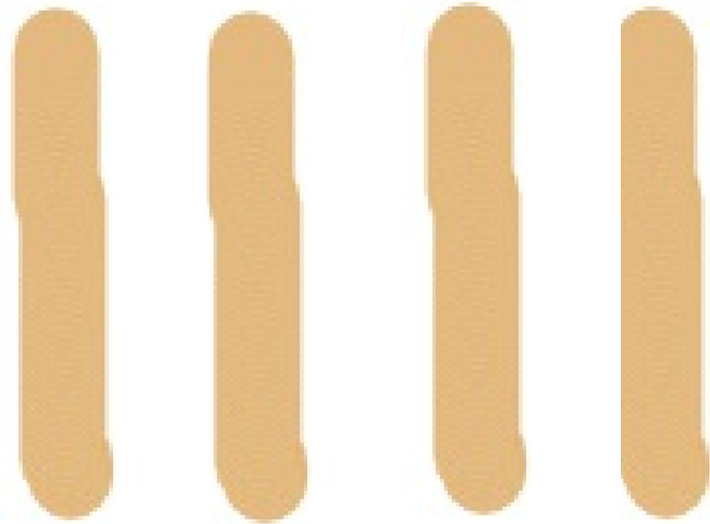
Dessine le nombre de poissons gagnés

Combien de poissons en tout ?

Ecris le calcul

Ecris la phrase : Maintenant , il y a ... poissons.

Réponse:



Nombre de
poissons au début

$$43 + 43 = 46$$

Nombre de
poissons en tout

Nombre de
poissons gagnés

Maintenant , il y a ... poissons.

Kévin a eu 20 poissons en cadeau . Il en a maintenant 45. Combien en avait-il avant ?



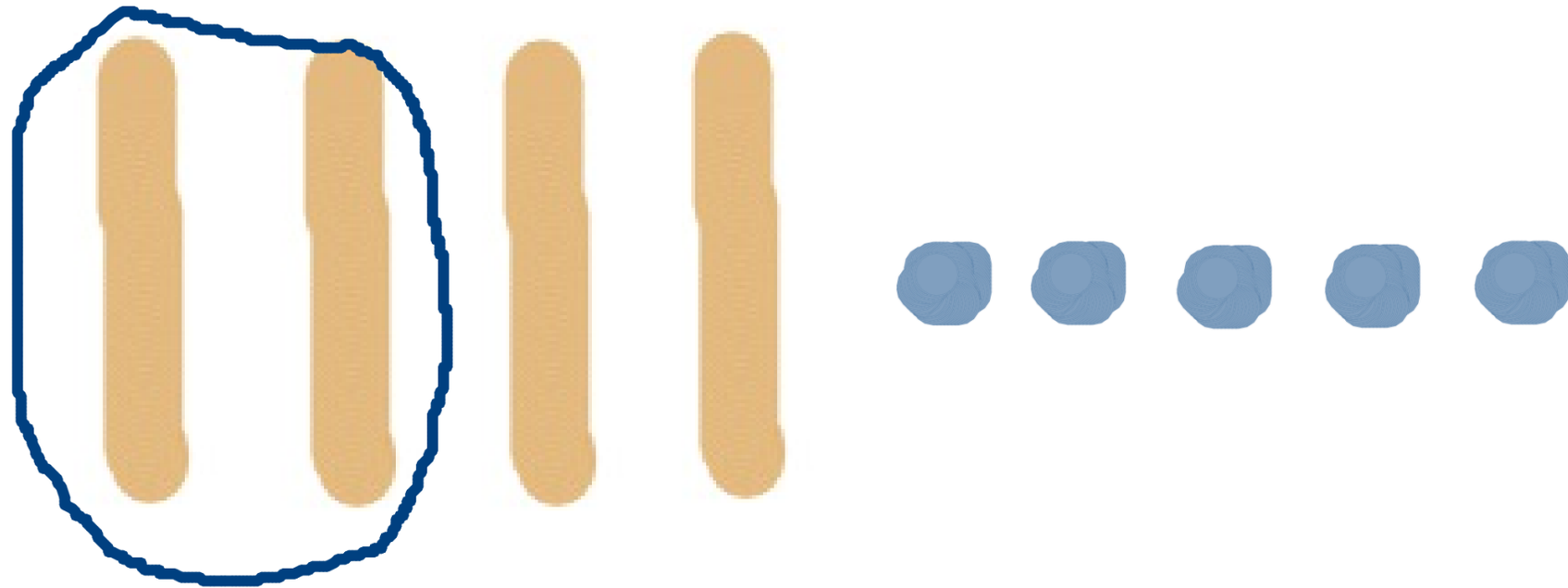
Aide

Dessine le nombre de poissons que Kévin a, à la fin.
Combien de poissons offerts ? Entoure-les
Combien de poissons avait-il avant ?

Ecris le calcul

Ecris la phrase : Avant ,Kévin avait ... poissons.

Réponse:



Nombre de
poissons à la fin

$$45 - 20 = 25$$

Nombre de
poissons au début

Nombre de
poissons offerts

Avant ,Kévin avait ... poissons.