

Les trombones 1

Un collier contient 10 trombones, un sachet contient 10 colliers/ une boîte contient 10 sachets.

1 Il y a 7 832 trombones sur la table. Combien de sachets vais-je réaliser pour organiser ma collection de trombones ?

2. Il y a 8 900 trombones sur la table. Combien de colliers vais-je réaliser pour organiser ma collection de trombones ?

3. J'ai 8 sachets , 2 boîtes et 8 colliers, combien ai-je de trombones en tout ?

4. Il y a 632 trombones sur la table. Combien de colliers vais-je réaliser pour organiser ma collection de trombones ?

5. Il y a 7 832 trombones sur la table. Combien de boîtes vais-je réaliser pour organiser ma collection de trombones ? Reste t-il des trombones ? Si oui, combien ?

6. Complète les phrases suivantes :

- a) Dans 5 boîtes et 4 sachets, il y a trombones.
- b) Pour ranger 950 trombones, j'utilise boîtes,..... sachets colliers.
- c) 720 craies ont été rangées dans sachets.
- d) 9 730 trombones sont rangés dans sachets.

Les trombones 2

Un collier contient 10 trombones, un sachet contient 10 colliers/ une boîte contient 10 sachets.

1 Dans la collection de trombones que je suis en train de ranger, j'ai déjà fait 13 sachets et 9 colliers. Il reste 7 trombones. Combien de trombones ma collection contient-elle ?

2 Combien de colliers vais-je réaliser pour ranger 10 002 trombones ?

3 Dans le bureau, il y a 7835 trombones rangés en boîtes, sachets, colliers. Je viens de trouver 3 sachets et 2 colliers supplémentaires que je rajoute à mon stock. Ecris le nombre total de trombones.

4 Dans le bureau, il y a 4 987 trombones rangés en boîtes, sachets, colliers. Je viens de trouver 3 sachets, et 2 colliers supplémentaires que je rajoute à mon stock. Écris le nombre total de trombones.

5. Dans le bureau, il y a 7866 trombones rangés en boîtes, sachets, colliers. Je viens de trouver 5 trombones, 1 sachet et 3 colliers supplémentaires que je rajoute à mon stock et que je range. Ecris le nombre total de trombones.

6. Des craies sont rangées dans des étuis et dans des boîtes. Dans un étui on met 10 craies itdans une boîte on met 10 étuis. Complète les phrases suivantes :

- a) Dans 5 étuis et 4 boîtes, il y a craies.
- b) Pour ranger 950 craies, j'utilise boîtes et..... étuis.
- c) 720 craies ont été rangées dans étuis.

Nom- Prénom :

Date :

Les groupements 3

1. Des craies sont rangées dans des étuis et dans des boîtes. Dans un étui on met 10 craies et dans une boîte on met 10 étuis. Complète les phrases suivantes :

- a) Dans 8 étuis et 7 boîtes, il y a craies.
- b) Pour ranger 1 200 craies, j'utilise boîtes et étuis.
- c) 450 craies ont été rangées dans étuis.

2. Dans la rue de la Guimauve, les bonbons sont vendus à l'unité, par sachets de 10, par boîtes de 10 sachets ou par cartons de 10 boîtes. Complète les phrases suivantes :

Pour la fête de l'école, le directeur a besoin de 9 730 bonbons. On peut acheter sachets. S'il achète 9 cartons, il manque sachets. S'il achète 9 cartons et 8 boîtes, il dispose de sachets en trop. Il a intérêt à acheter cartons, boîtes, et sachets.

Quel est ce nombre ?

8 dizaines =

9 centaines et 1 dizaine =

52 dizaines et 2 unités =

88 centaines et 2 dizaines =

1 unité de mille et 4 unités =

41 centaines =

« Qui suis-je ? »

1 J'ai 153 dizaines. La somme de mes chiffres est 10. Je suis

2 J'ai 42 centaines. Mon chiffre des unités est le double du chiffre des centaines. Le chiffre des dizaines est le même que celui des centaines. Je suis

Nom- Prénom :

Date :

Les groupements 3

1. Des craies sont rangées dans des étuis et dans des boîtes. Dans un étui on met 10 craies et dans une boîte on met 10 étuis. Complète les phrases suivantes :

- a) Dans 8 étuis et 7 boîtes, il y a craies.
- b) Pour ranger 1 200 craies, j'utilise boîtes et étuis.
- c) 450 craies ont été rangées dans étuis.

2. Dans la rue de la Guimauve, les bonbons sont vendus à l'unité, par sachets de 10, par boîtes de 10 sachets ou par cartons de 10 boîtes. Complète les phrases suivantes :

Pour la fête de l'école, le directeur a besoin de 9 730 bonbons. On peut acheter sachets. S'il achète 9 cartons, il manque sachets. S'il achète 9 cartons et 8 boîtes, il dispose de sachets en trop. Il a intérêt à acheter cartons, boîtes, et sachets.

Quel est ce nombre ?

8 dizaines =

9 centaines et 1 dizaine =

52 dizaines et 2 unités =

88 centaines et 2 dizaines =

1 unité de mille et 4 unités =

41 centaines =

« Qui suis-je ? »

1 J'ai 153 dizaines. La somme de mes chiffres est 10. Je suis

2 J'ai 42 centaines. Mon chiffre des unités est le double du chiffre des centaines. Le chiffre des dizaines est le même que celui des centaines. Je suis