

mon prénom :

Problèmes « Les nombres 1 »

Niveau 2

la date :

Problème 1 : Un TGV transporte 986 passagers. Chaque voiture comporte 100 places.
Combien de voitures ce TGV doit-il avoir au minimum ?

.....

Problème 2 : Une fleuriste a reçu une livraison de 1 603 roses. Elle veut faire des bouquets de 10 roses chacun.
Combien de bouquets pourra-t-elle faire ?

.....

Problème 3 : Un fabricant de bougies a produit 9 583 bougies. Ces bougies sont emballées par boîtes de 100.
Combien de bougies sont remplies ?

.....

Problème 4 : Un collier contient 10 trombones, un sachet contient 10 colliers et une boîte contient 10 sachets.

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 ?

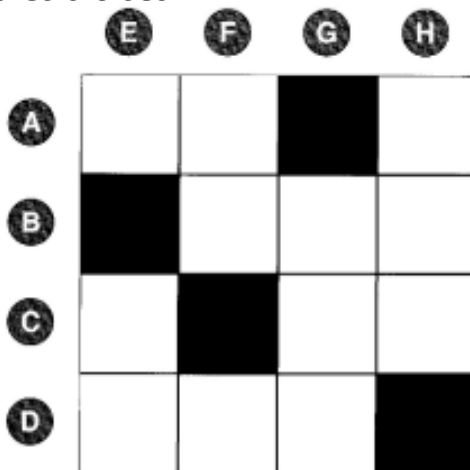
.....

Problème 5 : Un collier contient 10 trombones, un sachet contient 10 colliers et une boîte contient 10 sachets.

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

.....

Nombres croisés :



Horizontalement

- A Le nombre qui précède 20 • un nombre impair
- B Le nombre qui suit 909
- C Nombre entre 1 et 5 • nombre ayant 8 dizaines
- D Nombre ayant le même chiffre aux centaines et aux unités

Verticalement

- E Le plus petit nombre impair • (20 + 15)
- F Le nombre qui précède 100 • nombre qui suit 6
- G (100 + 50 + 30 + 5)
- H (50 + 50 + 5)

Enigmes :

1. Je possède trente-deux dizaines. Je suis composé de trois chiffres qui se suivent. Je suis
2. J'ai 153 dizaines. La somme de mes chiffres est 10. Je suis
3. 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