



Mathématiques

Date

A Calcul • Calcule.

$100 + 100 + 100 + 50 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$300 + 76 = \underline{\hspace{2cm}}$

$400 + 60 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$350 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$500 + 67 = \underline{\hspace{2cm}}$

$504 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

B Numération • Écris le nombre qui correspond à chaque étiquette.



1 centaine, 3 dizaines et 7 unités = _____

3 centaines, 5 dizaines et 2 unités = _____

4 centaines, 7 dizaines et 1 unité = _____

8 centaines, 4 dizaines et 5 unités = _____

C Résolution de problème • Tirobot achète 3 paquets de 10 gâteaux. Combien de gâteaux a-t-il en tout ?

Ta recherche :

Phrase réponse : _____



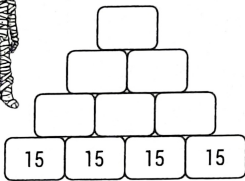
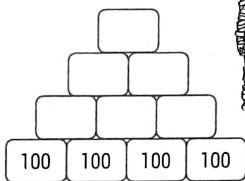
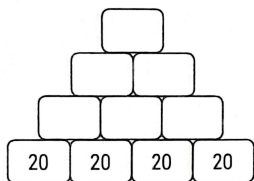


Mathématiques

Date

A

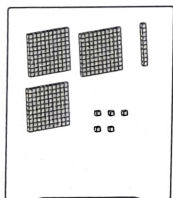
Calcul • Chaque case est la somme des deux cases qui se trouvent au-dessous. Complète la pyramide.

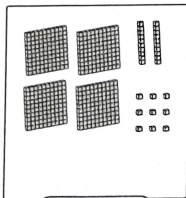


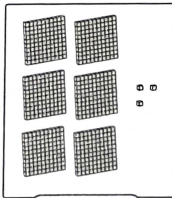
B

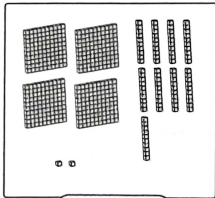
Numération • Écris le nombre qui correspond à chaque étiquette.

= 100
 = 10
 ○ = 1









C

Résolution de problème • Robotine partage équitablement les 20 friandises entre ses deux chats. Combien de friandises donne-t-elle à chaque chat ?

Ta recherche :

Phrase réponse : _____





Date

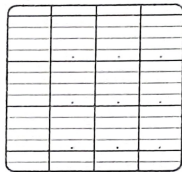
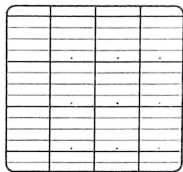
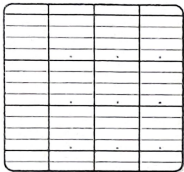
A Calcul

$435 + 243 =$

$567 + 402 =$

$190 + 608 =$

Pose les additions en colonne, puis calcule.



B Numération · Écris la suite des nombres suivants.

325

326

368

369

498

499

595

596

C Résolution de problème · Robotine réalise un collier de perles. Elle choisit 30 perles rouges, 30 perles bleues et 30 perles vertes. Combien de perles Robotine utilise-t-elle ?

Ta recherche :

Phrase réponse :





Date

A Calcul • Calcule les sommes et colorie les étiquettes selon le code couleur.

354 rouge

$$4 + 50 + 300$$

$$200 + 300 + 40 + 3$$

435 vert

$$400 + 35$$

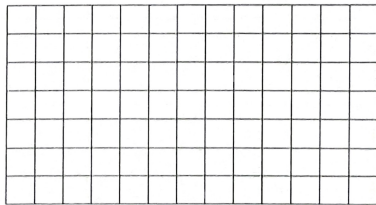
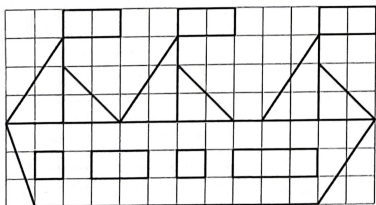
$$50 + 100 + 100 + 100 + 4$$

543 bleu

$$43 + 500$$

$$100 + 100 + 100 + 100 + 35$$

B Géométrie • Reproduis le bateau.



C Résolution de problème • Tirobot et Robotine préparent 28 crêpes. 13 crêpes sont au chocolat. Les autres sont à la confiture. Combien ont-ils préparé de crêpes à la confiture ?

Ta recherche :

Phrase réponse : _____





Date

A Calcul • Calcule ou complète ces soustractions et barre le nombre dans la colonne quand tu l'as utilisé. Tu trouveras ainsi le nombre mystère !

$600 - 200 = \square$

$700 - 600 = \square$

$300 - 100 = \square$

$600 - 300 = \square$

$900 - 400 = \square$

$900 - 200 = \square$

Le nombre mystère est

200
600
100
300
500
700
400



B Numération • Compte de 100 en 100.

136

209

75

398

C Résolution de problème • Le caissier du zoo a 57 tickets à vendre. Il en a vendu 45 ce matin. Combien de tickets reste-t-il au caissier du zoo l'après-midi ?

Ta recherche :

Phrase réponse : _____

