

1 Calcul réfléchi : sommes de deux nombres

A) Calcule selon la méthode de ton choix :

$54 + 17 =$

$47 + 28 =$

$38 + 13 =$

$45 + 27 =$

2 Le nombre 100 – la centaine

A) Dessine le nombre 100 avec des boîtes de 10 :



B) Complète :

1 centaine = _____ dizaines.

$90 + \underline{\quad\quad} = 100$

1 centaine = _____ unités.

$99 + \underline{\quad\quad} = 100$

$50 + \underline{\quad\quad} = 100$

$70 + \underline{\quad\quad} = 100$

$80 + \underline{\quad\quad} = 100$

3 Doubles et moitiés

A) Complète :

Le double de 20 est

Le double de 15 est

Le double de 8 est

La moitié de 50 est

La moitié de 18 est

La moitié de 24 est

B) Entoure les nombres qui sont des doubles :

20 11 23 36 25 24 18 17 30

4 Problèmes

Pour l'anniversaire de Landrine, sa maman a acheté un gâteau et des bonbons. Combien a-t-elle payé ?



30€

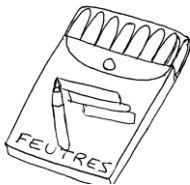
16€



Calcul :

Elle a payé _____ €.

À la rentrée, Lami avait 24 feutres dans sa boîte. Il en a perdu 6. Combien lui en reste-t-il ?



Calcul :

Il lui reste _____ feutres.