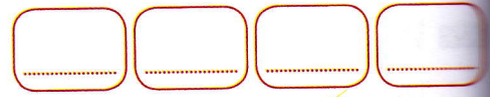


# Calcul en ligne : Calculer le double d'un nombre



## Découvrons ensemble

Théo calcule le double de 14.

Le double de 14, c'est  $14 + 14$ . Je calcule en décomposant 14 en  $10 + 4$ .

Complète.

Double de 10 =  $10 + 10 =$

Double de 4 =  $4 + 4 =$

Double de 14 =  +  = .....



Léa calcule le double de 39.

Moi, je calcule le double de 39 en décomposant 39 en  $30 + 9$ .

Complète.

Double de 30 =

Double de 9 =

Double de 39 =  +  = .....



Coche la bonne réponse.

Tous les nombres ont-ils un double ?  Oui  Non

Un double est-il toujours un nombre pair ?  Oui  Non

## Je m'entraîne

1 Calcule les doubles.

a Double de 23

$23 = 20 + 3$

Double de 20 =  $20 + 20 =$  .....

Double de 3 =  $3 + 3 =$  .....

Double de 23 = ..... + ..... = .....

b Double de 48

$48 = 40 +$  .....

Double de 40 = .....

Double de ..... = .....

Double de 48 = ..... + ..... = .....

2 Calcule les doubles.

a Double de 34

$34 = 30 + 4$

Double de 30 =  $30 + 30 =$  .....

Double de 4 =  $4 + 4 =$  .....

Double de 34 = ..... + ..... = .....

b Double de 57

$57 =$  ..... + .....

Double de ..... = .....

Double de ..... = .....

Double de 57 = ..... + ..... = .....

3 Problème : Pour la fête des écoles, Olivia a préparé 28 crêpes.

Sa maman en a préparé le double.

Combien de crêpes la maman d'Olivia a-t-elle préparées ?

.....

La maman d'Olivia a préparé .....



## J'ai déjà appris

Aide-toi du problème de référence 1 de la leçon 23.

4 Ousmane a un sac de 34 billes, des rouges et des vertes. 15 billes sont vertes.

Combien de billes rouges possède Ousmane ?

..... = ..... Ousmane possède .....



Compétences : Connaître et utiliser l'expression « double d'un nombre ».

Calcul mental : Dictée de nombres de 4 chiffres. L'enseignant dit : « 5 038 » ; l'élève écrit 5 038.