

## Evaluation calcul : connaître les doubles et les moitiés

CE2

### Compétences évaluées

Connaître les doubles et les moitiés usuels

Savoir calculer le double ou la moitié d'un nombre

Résoudre des problèmes avec les doubles et les moitiés

A

EA

NA

Correction

### 1 Barre les nombres qui ne sont pas des doubles

50	<del>63</del>	24	36	<del>27</del>	<del>9</del>	16
----	---------------	----	----	---------------	--------------	----

### 2 Colorie de la même couleur le nombre et sa moitié. Il faudra 7 couleurs.

100	60	40	36	20	28	18
20	10	30	9	18	50	14

### 3 Calculer le double ou la moitié d'un nombre

$39 \times 2 = 78$  : le double de 39 est 78

$42 : 2 = 21$  : la moitié de 42 est 21

$170 \times 2 = 240$  : le double de 170 est 240

$86 : 2 = 43$  : la moitié de 86 est 43

$57 \times 2 = 114$  : le double de 57 est 114

$220 : 2 = 110$  : la moitié de 220 est 110

$33 \times 2 = 66$  : le double de 33 est 66

$30 : 2 = 15$  : la moitié de 30 est 15

### 4 Calculer le double ou la moitié d'un nombre

1. Lors de la randonnée pédestre de l'école, Myriam a parcouru la distance de 14 km, son père a parcouru le double de cette distance, quant à son frère, épuisé il s'est arrêté à la moitié de la distance parcourue par Myriam.

Quelle distance a été parcourue par le père de Myriam ?  $14 \times 2 = 28$ . Il a parcouru 28 km.

Quelle distance a été parcourue par le frère de Myriam ?  $14 : 2 = 7$ . Il a parcouru 7 km.

2. Audrey a acheté deux pulls identiques pour 26 euros.

Quel est le prix d'un pull ?  $26 : 2 = 13$ . Chaque pull coûte 13 euros.

3. Tom a collé 143 images dans son album, c'est la moitié du nombre d'images contenues dans l'album.

Quel est le nombre d'images dans cet album ?  $143 \times 2 = 286$ . L'album contient 286 images.

**Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :**

- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Doubles et moitiés - PDF à imprimer](#)

**Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge**

- [Connaître les doubles et les moitiés - Examen Evaluation : 3eme Primaire](#)

**Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :**

- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Addition - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Calculatrice - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Division, partage - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Multiplication - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Plusieurs opérations - PDF à imprimer](#)

**Besoin d'approfondir en : 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Doubles et moitiés**

- [Leçons 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Doubles et moitiés](#)
- [Exercices 3eme Primaire Mathématiques : Calculs Doubles et moitiés](#)