



# Connaître les doubles et les moitiés

① Colorie de la même couleur le nombre et son double. Tu as besoin de 6 couleurs différentes.

100	25	12	40	19	7
200	24	14	50	80	38

② Calcule les doubles suivants

$38 \times 2 = 76$

$200 \times 2 = 400$

$80 \times 2 = 160$

$26 \times 2 = 52$

$50 \times 2 = 100$

$79 \times 2 = 158$

$41 \times 2 = 82$

$150 \times 2 = 300$

$27 \times 2 = 54$

③ Complète chacune des phrases suivantes :

10 est le double de 5 ; 10 est la moitié de 20

30 est le double de 15 ; 30 est la moitié de 60

44 est le double de 22 ; 44 est la moitié de 88

400 est le double de 200 ; 400 est la moitié de 800

④ Résoudre des problèmes portant sur les doubles et les moitiés.

1. Thomas a 22 euros dans son porte-monnaie, il donne la moitié de cette somme à son frère Hugo. Quelle est la somme donnée par Thomas ?

La moitié de 22 c'est 11. Il donne 11 euros à son frère

2. Ce matin Béatrice avait 17 billes dans son sac. Ce soir elle en a le double. Combien de billes Béatrice a-t-elle dans son sac ?

$17 \times 2 = 34$ , le double de 17 est 34, Béatrice a 34 billes dans son sac.

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

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

**Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge**

- [Doubles et moitiés - Exercices : Primaire 3](#)

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

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

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

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