

Fiche 1 - Le double d'un nombre (≤ 10)

Calcule le double de chaque petit nombre

Nom : _____

Date : _____

Consigne : doubler un nombre, c'est l'ajouter a lui-meme. Exemple : le double de 3 = $3 + 3 = 6$.

Ecris le double de chaque nombre.

le double de 1 = _____

le double de 2 = _____

le double de 3 = _____

le double de 4 = _____

le double de 5 = _____

le double de 6 = _____

le double de 7 = _____

le double de 8 = _____

le double de 9 = _____

le double de 10 = _____

le double de 4 = _____

le double de 6 = _____

Bonus : complete avec le double

Ecris l'addition cachee derriere chaque double.

le double de 2 = ____ + ____ = ____

le double de 5 = ____ + ____ = ____

le double de 7 = ____ + ____ = ____

le double de 9 = ____ + ____ = ____

Fiche 1 - Le double d'un nombre (≤ 10)

Calcule le double de chaque petit nombre

Corriges

Doubles :

- | | | |
|-----------------------|---------------------|----------------------|
| 1. double de 1 = 2 | 2. double de 2 = 4 | 3. double de 3 = 6 |
| 4. double de 4 = 8 | 5. double de 5 = 10 | 6. double de 6 = 12 |
| 7. double de 7 = 14 | 8. double de 8 = 16 | 9. double de 9 = 18 |
| 10. double de 10 = 20 | 11. double de 4 = 8 | 12. double de 6 = 12 |

Bonus :

- double de 2 = $2 + 2 = 4$
double de 5 = $5 + 5 = 10$
double de 7 = $7 + 7 = 14$
double de 9 = $9 + 9 = 18$