

## Le double et la moitié : synthèse

### Zoom sur le double !

6 est le double de .....

100 est le double de .....

2 est le double de .....

Le double de 5 est .....

20 est le double de .....

Le double de 13 est .....

4 est le double de .....

Le double de 30 est .....

8 est le double de .....

Le double de 40 est .....

30 est le double de .....

Le double de 6 est .....

16 est le double de .....

Le double de 22 est ....

*Je vois « double » = je vois deux fois !*

|  |                           |
|--|---------------------------|
|  | Le double de 10 est ..... |
|--|---------------------------|

|  |                           |
|--|---------------------------|
|  | Le double de 15 est ..... |
|--|---------------------------|

## Zoom sur la moitié !

6 est la moitié de .....

15 est la moitié de .....

5 est la moitié de .....

La moitié de 4 est .....

3 est la moitié de .....

La moitié de 10 est ....

7 est la moitié de .....

La moitié de 100 est ....

8 est la moitié de .....

La moitié de 20 est .....

4 est la moitié de .....

La moitié de 50 est ....

40 est la moitié de .....

La moitié de 70 est .....

*Je partage entre deux copains, de manière équitable !*

|  |                           |
|--|---------------------------|
|  | La moitié de 40 est ..... |
|--|---------------------------|

|  |                           |
|--|---------------------------|
|  | La moitié de 50 est ..... |
|--|---------------------------|

Quand on parle du double, on prend ..... fois le nombre.

Je ..... donc le nombre par 2 !

Je prends 2 fois 2 voitures, j'en ai ..... .



Quel est le double de 2 voitures ?



Quel est le double de 10 ?

Quel est le double de 15 ?

Quand on parle de la moitié, on partage le nombre en ..... parts égales.

Je ..... donc le nombre par 2 !

Je partage les 6 autos entre deux enfants, ils en ont ..... chacun.



Quelle est la moitié de 40 ?

Quelle est la moitié de 50 ?

Quelle est la moitié de 6 autos ?



