

EX
N 08

Les doubles et les moitiés

1- Complète.

$4 + 4 = \boxed{8}$

$30 + 30 = \boxed{\dots\dots\dots}$

$100 + 100 = \boxed{\dots\dots\dots}$

$50 + 50 = \boxed{\dots\dots\dots}$

$25 + 25 = \boxed{\dots\dots\dots}$

$400 + 400 = \boxed{\dots\dots\dots}$

2- Relie chaque nombre à son double.

7 200 500 15 75 40

1 000 14 30 400 80 150

3- Complète.

• Le double de 43 = le double de $\boxed{\dots\dots\dots}$ + le double de $\boxed{\dots\dots\dots}$

$$= \boxed{\dots\dots\dots} + \boxed{\dots\dots\dots} = \boxed{\dots\dots\dots}$$

• Le double de 125 = le double de $\boxed{\dots\dots\dots}$ + le double de $\boxed{\dots\dots\dots}$ + le double de $\boxed{\dots\dots\dots}$

$$= \boxed{\dots\dots\dots} + \boxed{\dots\dots\dots} + \boxed{\dots\dots\dots} = \boxed{\dots\dots\dots}$$

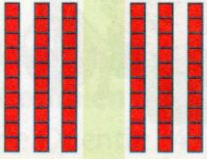
4- Complète les égalités avec des doubles quand c'est possible.

$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 12$	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 21$	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 15$
$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 17$	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 100$	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 24$
$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 40$	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 30$	$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 60$

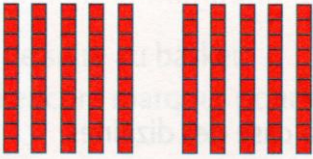
EX
N 08

Les doubles et les moitiés

5- Complète.

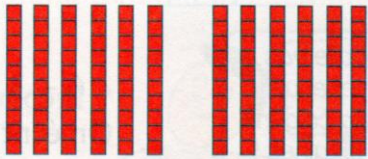


$30 + 30 = 60$
La moitié de 60 est 30.



..... + =

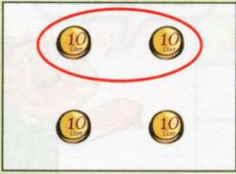
La moitié de est




..... + =

La moitié de est

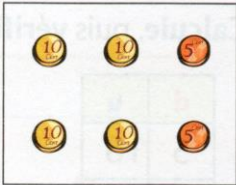
6- Entoure la moitié, puis complète.



La moitié de 40 est 20.



La moitié de est



La moitié de est

7- Complète en écrivant la moitié ou le double.

200 est de 100. 100 est de 50.

35 est de 70. 60 est de 120.

200 est de 400. 40 est de 80.

150 est de 75. 500 est de 1 000.

8- Complète les égalités quand c'est possible.

_____ X 2 = 20	_____ X 2 = 39	_____ X 2 = 50
_____ X 2 = 13	_____ X 2 = 16	_____ X 2 = 18