N20

CE1

Doubles et moitiés

Le DOUBLE d'un nombre c'est quand il y en a deux
fois plus.
Exemple: 4 est le double de 2 car 2 +2 = 4
1)Trouve le double de ces nombres
est le double de 5
est le double de 6
La MOITIE d'un nombre c'est quand il y en a deux
fois moins.
Exemple: 3 est la moitié de 6 car 6 = 3 + 3
2) trouve la moitié de ces nombres :
est la moitié de 8
est la moitié de 12

N21

CE1

Doubles et moitiés

Ecris LA MOITIE ou LE DOUBLE

5 est de

14 estde 7

16 est de 8

8 est de 4

N22

CE1

Doubles et moitiés

Le DOUBLE d'un nombre c'est quand il y en a deux
fois plus.
Exemple: 4 est le double de 2 car 2 +2 = 4
1)Trouve le double de ces nombres
est le double de 3
est le double de 7
est le double de 8
La MOITIE d'un nombre c'est quand il y en a deux
fois moins.
Exemple: 3 est la moitié de 6 car 6 = 3 + 3
2) trouve la moitié de ces nombres :
est la moitié de 6

..... est la moitié de 10

N23

CE1

Doubles et moitiés

Ecris LA MOITIE ou LE DOUBLE

10	est	 de	20
	-	 \sim	-

10 est de 5

7 est de 14

9 est de 18

N24

CE1

Doubles et moitiés

1)Fais ce tableau sur ton cahier et complète-le.

Moitié	Nombre	Double
2	4	8
	2	
	6	
	10	
6		24
4		

N25

CE1

Doubles et moitiés

Barre les nombres dont tu ne peux pas trouver la moitié.

4; 8; 9; 10; 13; 5; 6; 2; 12; 7; 3