

Prénom :

Date :

LES DOUBLES

1- Calcule les doubles. Entoure ceux que tu connais par cœur.

$3 + 3 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$0 + 0 = \dots$

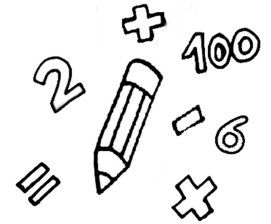
$10 + 10 = \dots$

$8 + 8 = \dots$

$6 + 6 = \dots$

$9 + 9 = \dots$

$7 + 7 = \dots$

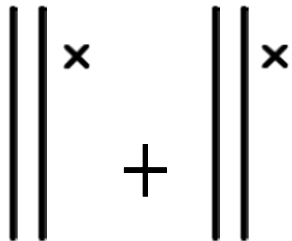


2- Calcule les doubles comme dans l'exemple.



$21 + 21 = 42$

Le double de 21 est 42.



$12 + 12 = \dots$

Le double de est

$30 + 30 = \dots$

Le double de est

$25 + 25 = \dots$

Le double de est

$16 + 16 = \dots$

Le double de est

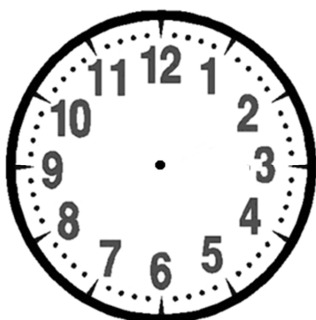
$50 + 50 = \dots$

Le double de est

3- Complète la liste avec au moins 4 doubles de ton choix qui n'apparaissent pas dans les exercices 1 et 2.

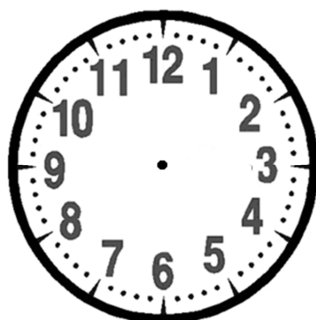
$12 + 12 = 24, \dots$

RÉVISIONS Complète l'écriture de l'heure et dessine les aiguilles.



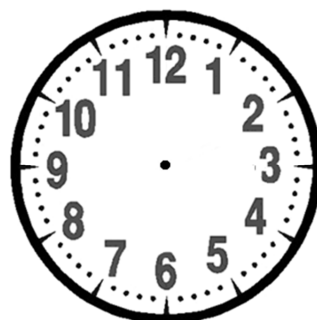
05 : 00

.....



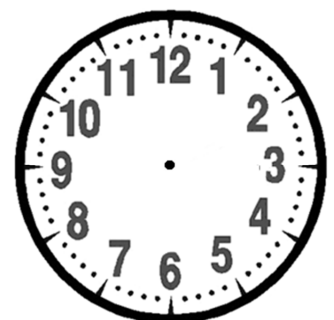
12 : 00

.....



.....

20 heures (20h)



.....

16 heures (16h)