

Fiche 16 a)

**Je comprends**

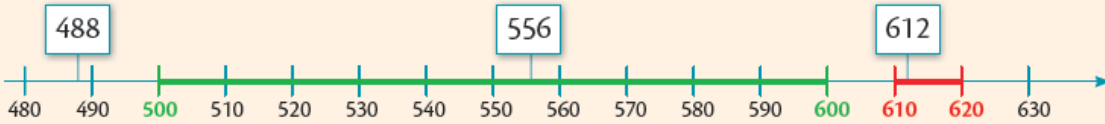
Dylan, Zoé et Yanis jouent à la tombola de l'école

**Tombola**

★ Les numéros compris entre 500 et 600 gagnent un ballon.



★ Les numéros compris entre 610 et 620 gagnent une montre.



• Dylan a le numéro 488.  
Il ne gagne rien.

• Zoé a le numéro 556.

$500 < 556 < 600$



• Yanis a le numéro 612.

$610 < 612 < 620$

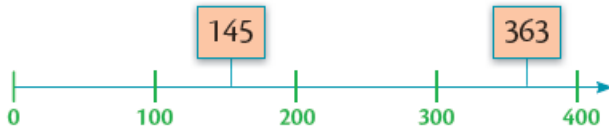


500 et 600 sont les deux centaines les plus proches qui encadrent 556.

610 et 620 sont les deux dizaines les plus proches qui encadrent 612.



Encadre chaque nombre entre ses 2 centaines les plus proches :



..... < 145 < .....

..... < 363 < .....

..... < 236 < .....

..... < 101 < .....

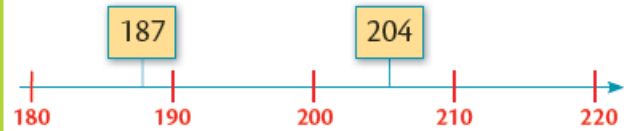
..... < 899 < .....

..... < 75 < .....

..... < 440 < .....

..... < 683 < .....

Encadre chaque nombre entre ses 2 dizaines les plus proches :



..... < 187 < .....

..... < 204 < .....

..... < 941 < .....

..... < 793 < .....

..... < 603 < .....

..... < 111 < .....

..... < 258 < .....

..... < 852 < .....

Complète avec un nombre qui convient :

$100 < \dots < 200$

$600 < \dots < 700$

$260 < \dots < 270$

$0 < \dots < 100$

$300 < \dots < 310$

$890 < \dots < 900$

Écris le nombre manquant :

100 est la moitié de .....

..... est le double de 50.

Le double de 25 est .....

La moitié de 100 est .....



Calcule :

$631 + 300 = \dots$

$536 + 40 = \dots$

$213 + 4 = \dots$

$217 + 400 = \dots$

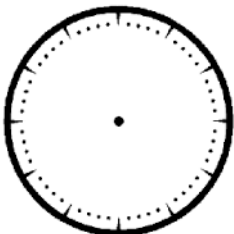
$174 + 10 = \dots$

$504 + 7 = \dots$

$198 + 500 = \dots$

$248 + 60 = \dots$

$816 + 5 = \dots$



Il est dix heures et quart. Quelle heure sera-t-il dans...

... 10 minutes ? \_\_\_\_\_ ... trois quarts d'heure ? \_\_\_\_\_

... un quart d'heure ? \_\_\_\_\_ ... une heure et demie ? \_\_\_\_\_