

DATE:

JE DÉCOUVRE AVEC ILA ET BASILE

Quand on compare deux nombres,
le plus petit est celui qui a le moins de chiffres :

$$76 < 124$$

(Dans 76, il n'y a pas de centaines.)

Pour comparer deux nombres de trois chiffres, **il faut d'abord regarder les chiffres les plus à gauche**, c'est-à-dire les centaines :

$$387 > 151 \text{ car } 3 > 1$$

Si les deux nombres ont le même chiffre des centaines,
alors on compare **les chiffres des dizaines** :

$$264 > 249 \text{ car } 6 > 4$$

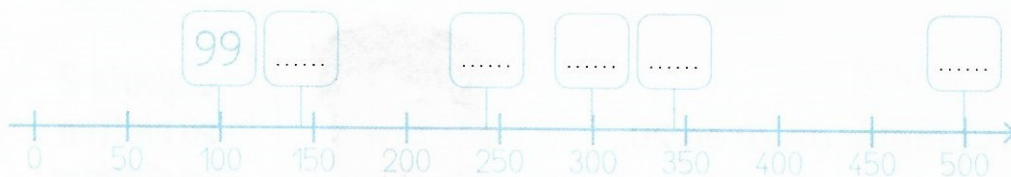
Si les deux nombres ont le même chiffre des centaines et le même
chiffre des dizaines, alors on compare **les chiffres des unités** :

$$427 > 423 \text{ car } 7 > 3$$

JE M'ENTRAINE AVEC ILA ET BASILE

1 Place les nombres sur la droite numérique.

142 - 342 - 242 - 499 - 99 - 299



99 est juste avant 100,
donc je le place juste
avant 100 sur la droite.



2 Complète le tableau comme dans l'exemple.

nombre qui précède	nombre	nombre qui suit
363	364	365
	200	
	105	
	399	
	450	

3 Complète avec le signe qui convient: <, > ou =.

$351 > 153$

$473 \square 476$

$291 \square 391$

$202 \square 220$

$385 \square 365$

$500 \square 499$

$101 \square 98$

$37 \square 237$

$326 \square 362$

4 Trouve la règle et complète chaque suite de nombres.

120	130	140					
-----	-----	-----	--	--	--	--	--

500	480	460					
-----	-----	-----	--	--	--	--	--

275	280	285					
-----	-----	-----	--	--	--	--	--

350	345	340					
-----	-----	-----	--	--	--	--	--

Pour la première ligne, j'ai trouvé la règle: on compte de 10 en 10.



JE M'ENTRAINE TOUT(E) SEUL(E)

5 Complète le tableau.

nombre juste avant terminé par 0	nombre qui précède	nombre	nombre qui suit	nombre juste après terminé par 0
160	161	162	163	170
		375		
		207		
		453		
		98		

6 Complète avec le signe qui convient : $<$, $>$ ou $=$.

$100 + 8$ $100 + 80$

$100 + 100$ $150 + 50$

$300 + 60 + 12$ $300 + 62$

$400 + 58$ $300 + 58$

$200 + 97$ $200 + 80 + 7$

$300 + 70 + 1$ $300 + 60 + 11$

7 Complète avec un nombre qui convient.

$129 < \text{.....} < 147$

$100 + 40 < \text{.....} < 100 + 50$

$366 < \text{.....} < 369$

$300 + 70 < \text{.....} < 300 + 72$

$490 < \text{.....} < 494$

$200 + 10 < \text{.....} < 200 + 20$

$237 < \text{.....} < 240$

$400 + 60 + 8 < \text{.....} < 400 + 70$

JE RÉFLÉCHIS AVEC ILA ET BASILE

8 *Ila joue à Super dino 4 sur la console.
 Elle gagne 103 points en mangeant toutes les feuilles de l'arbre magique.
 Elle gagne 201 points en faisant tomber le méchant T. rex dans le ravin.
 Elle gagne 99 points en sauvant la princesse des dinos.*

Combien de points environ Ila a-t-elle marqués pendant cette partie ?

Attention, tu ne dois pas écrire le calcul pour répondre.

Ila a marqué environ points pendant cette partie.

« Environ », ça veut dire qu'on ne te demande pas le résultat exact.



JE JOUE AVEC ILA ET BASILE

9 *Voici une partie de dominos. Complète les cases.*

cent	$100 + \dots$	$160 + 18$	500	$400 + \dots$	$200 + \dots$	$\dots + 100$	163
				$300 + 50$	$280 + 13$		$99 + 1$
				$200 + \dots$	$481 + \dots$		
					$\dots + 400$		

Tu relèves le défi de recommencer à reculer ?



**JE COMPTE,
 JE CALCULE
 DE TÊTE**

Compter de 50 en 50.