

BALOTARIO PARA 3ER GRADO

1. ¿Cuáles son los números que faltan?

a) $4526 = 4 \text{ millares } \boxed{} \text{ centenas } 2 \text{ decenas } 6 \text{ unidades}$

b) $6000 + \boxed{} + 50 + 2 = 6852$

c) $4 + 80 + 300 + 9000 = \boxed{}$

2. En el número **8 673**:

a) El dígito $\boxed{}$ está en el lugar de las decenas.

b) El dígito 6 tiene un valor de $\boxed{}$

c) El dígito 8 representa $\boxed{}$

3. Ordena los siguientes números en forma creciente

238 , 283 y 383

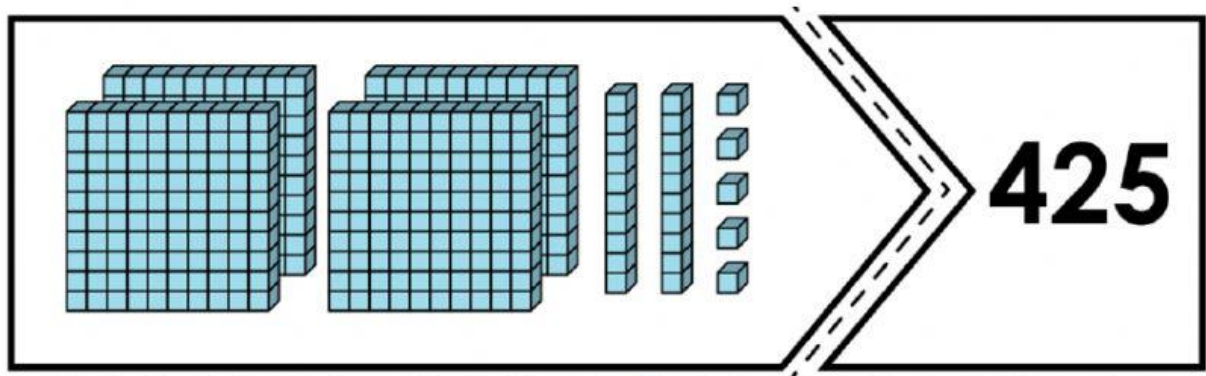
mayor

4. Ordena 8605, 6850 y 8506 de menor a mayor.

menor

mayor

5. Observa la representación del número 425 y luego di el resultado de sumar o restar lo que se indique:



1 más :

10 más :

100 más :

1 menos :

10 menos :

100 menos :

6. Determinar los números que faltan en las siguientes secuencias:

a) 1744 1746 1748 1750 1752

b) 5435 5437 5439 5441 5443

c) 6735 6740 6745 6750 6755

7. Hallar la suma de 295 y 347.

	C	D	U
	2	9	5
+	3	4	7

A) 532

B) 542

C) 642

D) 632

8. Hallar la diferencia entre 645 y 379.

	C	D	U
	6	4	5
-	3	7	9

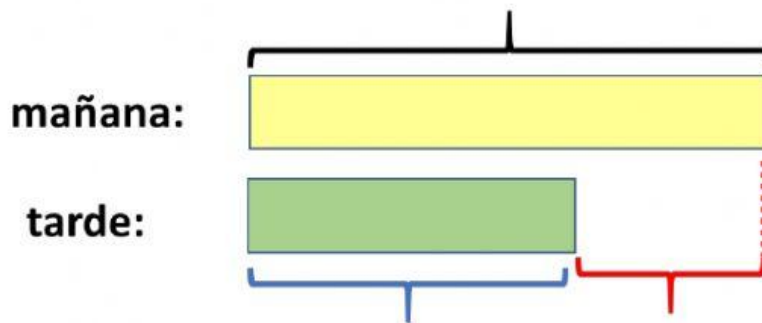
A) 265

B) 266

C) 334

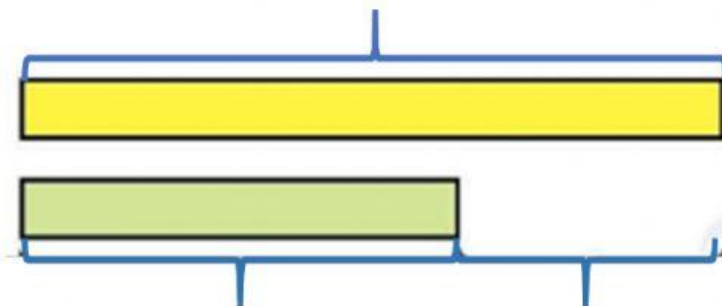
D) 236

9. El domingo en la mañana, Renato vendió 245 naranjas.
El domingo en la tarde, Renato vendió 148 naranjas.
¿Cuántas naranjas menos vendió en la tarde, que en la mañana?



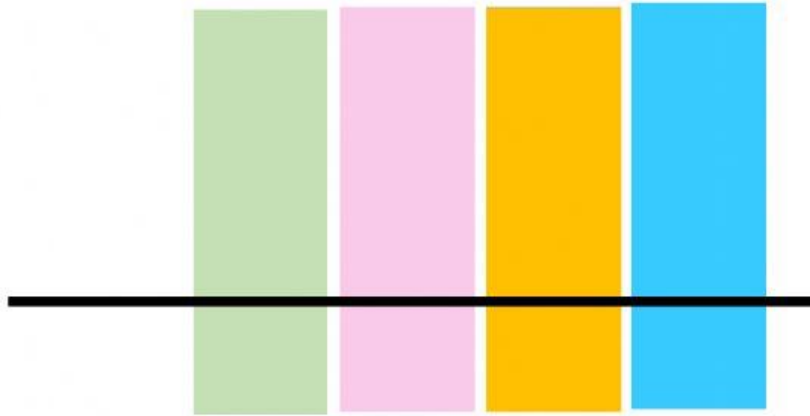
- A) 97 B) 93 C) 103 D) 107

10. Sofía tiene 326 estampillas.
Briza tiene 87 estampillas más que Sofía.
¿Cuál es el total estampillas que tienen las niñas?



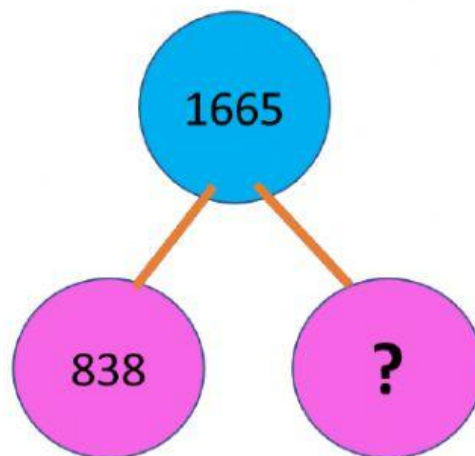
- A) 413 B) 403 C) 749 D) 739

11. ¿Cuánto se pagará en total, si se compra una TV de S/ 987 y una computadora de S/ 4378?



- A) 5325 B) 5365 C) 5364 D) 4324

12. Hay 1665 estudiantes en una Universidad.
838 de ellos no usan lentes.
¿Cuántos estudiantes si usan lentes?



- A) 827 B) 837 C) 937 D) 737



13. 2547 adultos y 3386 niños fueron al Zoo.

¿Cuántos niños más que adultos fueron al Zoo?

A) 731

B) 839

C) 739

D) 831

14. Hay 975 niñas en una escuela.

Hay 128 niños más que niñas en la misma escuela.

¿Cuántos estudiantes hay en total?

A) 3103

B) 1103

C) 2078

D) 2083