

## ¿CÓMO VOY? MATEMÁTICA 5° BÁSICO

**Nombre:**..... **CURSO:** ..... **FECHA:** 17/06/2020

1.- Observa el número representado en la tabla de valor posicional y luego escríbelo según lo pedido.

Centena de millón	Decena de millón	Unidad de millón	Centena de mil	Decena de mil	Unidad de mil	Centena	Decena	Unidad
CMi	DMi	UMi	CM	DM	UM	C	D	U
9	0	3	4	8	2	7	5	6

a). Con cifras: .....

b). Con palabras: .....

.....

c). En forma estándar: .....

.....

d). En forma expandida: .....

.....

2.- Determina el valor posicional de los dígitos destacados en los siguientes números.

a). 376.321 ..... c). 658.695 .....

b). 6.876.509 ..... d). 743.433.890 .....

3. Compara los siguientes números. Para ello, escribe < o > según corresponda.

a). 603.508  603.058 c). 5.417.557  5.417.575

b). 258. 347  258.437 d). 2.089.360  2.098.369

4.- Ordena de menor a mayor cada grupo de números.

a). 255.147 – 258.417 – 253.174 – 258.714 – 258.147

.....

b). 2.098.063 – 2.089.036 – 2.089.630 – 2.089.063 – 2.098. 603

.....

5.- Redondea cada número a la centena de mil más cercana.

a). 25.641.719 .....

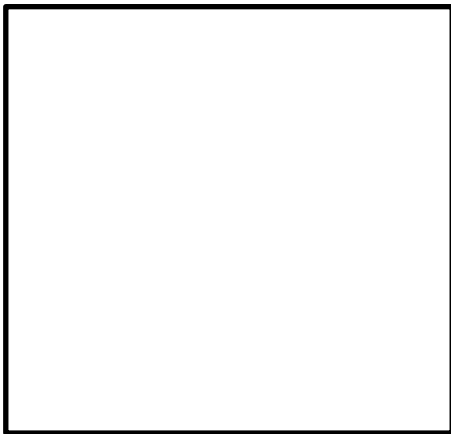
b). 37.345.128 .....

c). 31.527.583 .....

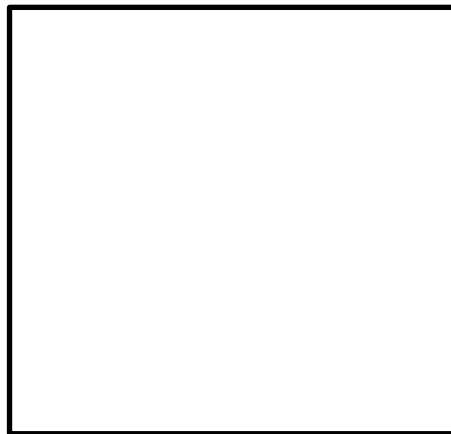
d). 436.209.439 .....

6.- Redondea cada número a la unidad e mil más cercana. Luego, estima cada suma o diferencia.

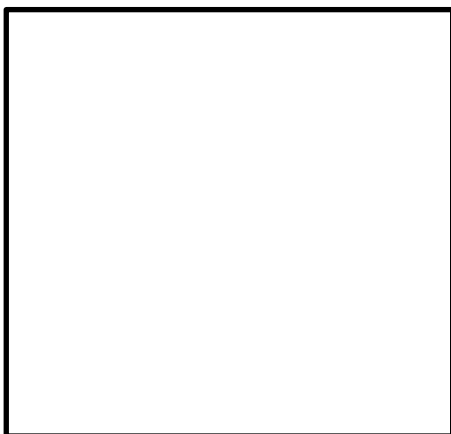
a).  $371.929 + 316.420$



c).  $616.290 + 513.719$



b).  $346.521 - 345.079$



d).  $701.400 - 214.600$

