



APLICO LO APRENDIDO - ÁREA MATEMÁTICA

INSTRUCCIONES: RESOLVER LAS SIGUIENTES PREGUNTAS, SEGÚN LO APRENDIDO EN CLASES:

1) $15 + 6 + 12 =$ _____

2) $-6 - 7 - 13 - 29 =$ _____

3) $(-8) + (-9) + (-13) =$ _____

4) $(-34) + (-12) + (-10) =$ _____

5) $-38 + (16 - 30) =$ _____

6) $(-8) \times (-7) \times (6) =$ _____

7) $(-3) (-6) (-7) =$ _____

8) $(-10) : (-2) + (-8) : (2) =$ _____

Escribe mayor, menor o igual, según corresponda:

9) -5 _____ 0

10) -2 _____ -6



11) -8 _____ 15

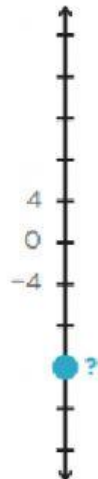
12) 0 _____ -3

13) -6 _____ -9

14) 10 _____ 7

15) -16 _____ -9

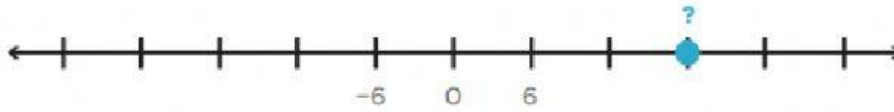
16) ¿Qué número representa el punto azul en la recta numérica?



17) Al amanecer, en una ciudad de Chimbote la temperatura fue de 32°C , y al anochecer se registró 28°C , ¿cuál fue la variación de la temperatura?



18) ¿Qué número representa el punto azul en la recta numérica?



19) Un submarino norteamericano, se encuentra en el Golfo Pérsico a 350 m bajo el nivel del mar, debido a fallas, tiene que descender 77 m. Más tarde decide subir 118 m. ¿A qué profundidad se encuentra el submarino? _____

20) Un elevador estaba en el piso 18, baja 16 pisos, subió 11 pisos y luego bajo 5 pisos. ¿En qué piso se encuentra ahora? _____

