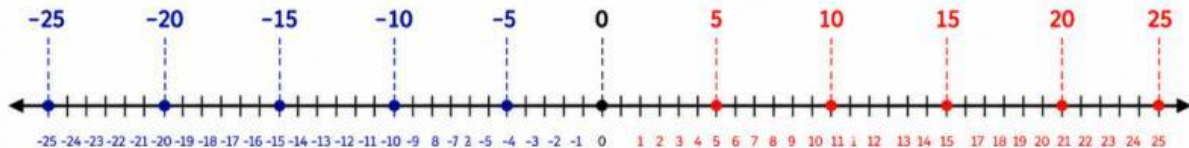


Viaje en la recta numérica: sumas y restas con ayuda de la recta numerica

RECTA NUMÉRICA



----- Números negativos
 ----- Cero
 ----- Números positivos

Resuelve:

Ordena de menor a mayor: -5, 12, -20, 3, 0 _____

Parte 2: Desplazamientos (movimientos en la recta)

Empieza en el número -10 y avanza 8 unidades. ¿A qué número llegas? _____

Empieza en 5 y retrocede 12 unidades. ¿Dónde quedas? _____

Estás en -3, avanzas 6 y luego retrocedes 4. ¿Resultado final? _____

± Parte 3: Sumas y restas con recta

Resuelve usando la recta:

a) $-6 + 9 =$ _____

e) $-24 + 5 - 3 + 2 =$ _____

b) $8 - 13 =$ _____

f) $-18 + 7 - 4 + 6 =$ _____

c) $-4 + 7 =$ _____

g) $12 - 25 + 8 - 3 =$ _____

d) $10 - 5 =$ _____

h) $-9 + 10 - 5 + 2 =$ _____

Parte 4: Comparación. ¿Cuál es mayor? .

a) -12 ___ -5

b) 7 ___ -3

c) -1 ___ 0

🎯 Parte 5: Problemas

1. La temperatura está en -2°C y baja 6 grados. ¿Cuál es la nueva temperatura? _____

2. Un submarino está a -8 metros y sube 10 metros. ¿Dónde queda ahora? _____