

Nombre y apellidos.....
Curso..... Fecha.....

UNIDAD

4

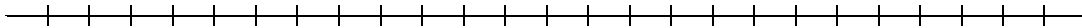
NÚMEROS POSITIVOS Y NEGATIVOS

1. Escribe con números positivos o negativos:

- a) Estoy en el tercer sótano:
- b) La temperatura es cinco grados bajo cero:
- c) El termómetro marca 25 grados centígrados:
- d) Debo 9 euros a Lucía:
- e) Jesús ha ganado 500 euros en el concurso de pintura:

2. Representa en la recta numérica los siguientes números enteros:

-12 +7 -4 +3 -6 +10 +1 -9

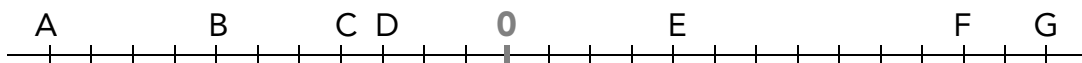


3. Ordena de mayor a menor los siguientes números:

-7 0 +2 -19 -1 +3 -22 +32

.....

4. ¿Qué número indica cada letra?



.....

.....

5. Escribe el signo > o <, según corresponda:

- | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| -8 <input type="checkbox"/> -5 | -2 <input type="checkbox"/> +3 | +3 <input type="checkbox"/> -1 |
| 0 <input type="checkbox"/> -7 | +5 <input type="checkbox"/> +4 | -3 <input type="checkbox"/> -4 |

6. Pitágoras nació en el año 571 a.C. y Tales de Mileto 53 años antes. ¿En qué año nació Tales de Mileto?

.....

7. Calcula:

a) $(-3) + (-2) = \dots\dots\dots$

b) $(-9) + (+9) = \dots\dots\dots$

c) $(+6) + (+1) = \dots\dots\dots$

d) $(+9) + (-21) = \dots\dots\dots$

8. Opera:

a) $(+11) + (-3) + (+8) + (-4) = \dots\dots\dots$

b) $(-12) + (+6) + (-4) + (+10) = \dots\dots\dots$

c) $(-5) + (+1) + (+3) + (-1) = \dots\dots\dots$

d) $(+3) + (-7) + (+5) + (-2) = \dots\dots\dots$

8. La temperatura era de cinco grados bajo cero. Después, bajó doce grados y, finalmente, subió quince grados. ¿Qué temperatura marcaba entonces el termómetro?

.....

9. Un ascensor que se desplaza desde el quinto piso al sexto sótano, ¿cuántas plantas recorre? Si después baja siete plantas, ¿dónde acaba?

.....

10. Completa esta tabla:

| | | | |
|----|----|----|----|
| + | +1 | -4 | +7 |
| -2 | | | |
| -9 | | | |
| +1 | | | |