

FICHA DE TRABAJO: NÚMEROS NATURALES

1) Ordena de mayor a menor

235	165	6	94	12	8	253	21
-----	-----	---	----	----	---	-----	----

2) Completa con < o > (<: menor ; >: mayor)

26 206

301 300

15 9

1001 1101

89 98

23 79

3) Completa la siguiente tabla

a	b	c	a + b	a + c	b - c	a - b	a x c
52	13	9					
113	26	17					
523	126	24					
845	652	96					

4) Resuelve las siguientes operaciones:

a. $4 + 10 \times 8 =$

b. $7 \times (4 + 2) =$

c. $13 - 5 \times 2 =$

d. $10 \times 4 - 2 \times 3 =$

e. $(5 + 2) + (7 + 1) =$

f. $5 + (2 \times 7) + 1 =$

g. $(5 \times 2) + (6 \times 4) =$

h. $5 + (20 - 4 \times 3) - 1 =$

Recuerda el orden para realizar operaciones combinadas:
Paréntesis antes de la multiplicación y la división,
antes de la adición y sustracción

7) **Resuelve los siguientes problemas:**

- 1) Un estante de una biblioteca mide 116 cm. Si coloco sobre ese estante libros de 3 cm de espesor. ¿Cuántos libros entran por estante? ¿sobra lugar?
- 2) Seis fetas de jamón cuestan \$24, una tortuga \$8, cuatro yogurt \$160. ¿Cuál es el costo de una tortuga con dos fetas de jamón y un yogurt?

FICHA DE TRABAJO: DIVISIBILIDAD

<p>División entera</p>	<p>División exacta</p>
-------------------------------	-------------------------------

1) Completa la siguiente tabla

DIVIDENDO	DIVISOR	COCIENTE	RESTO
65	7		
59	5		
43	8		
77	6		

2) Completa los siguientes esquemas de división entera:

$$\begin{array}{r} 253 \\ \underline{9} \\ \dots\dots \end{array}$$

253 = x +

$$\begin{array}{r} 445 \\ \underline{26} \\ \dots\dots \end{array}$$

445 = x +

$$\begin{array}{r} 328 \\ \underline{5} \\ \dots\dots \end{array}$$

328 = x +

$$\begin{array}{r} 903 \\ \underline{37} \\ \dots\dots \end{array}$$

903 = x +

