



**Hoja de trabajo sobre Jerarquía de operaciones y proporciones.**

1)  $8(4 - \sqrt{36}) + 7(3 - 2 \div 2)^2 =$

2)  $2 - (5 + 2)^2 - 8 + 5 * 10 =$

3)  $10 \div (-5) + 4 - 16 \div 8 - 2 + 4 \div 4 - 1 =$

4)  $10 - 5 + 8 + 12 + 5 - 20 - 2 - 6 =$

- 5) Si un gato come 12 ratones en 20 días, ¿Cuántos ratones comerá durante 35 días a un mismo ritmo?

El gato comerá                   ratones.

- 6) En 20 días, 5 albañiles construyen una obra. ¿En cuantos días terminarán un trabajo igual; si aumentan otros 7 albañiles al grupo ya existente?

- 7) Se gasto 500 quetzales en la compra de 10 pares de zapatos. ¿Cuánto será el gasto si se pretende comprar 35 pares de zapatos?

Insera su respuesta aquí →

Q 1,750.00

Q 175.00

Q 46.50