

**Multiplicación - Sexto grado**

**Competencia:** Resuelve problemas de cantidad.

1) Completa los espacios en blanco y marca la propiedad utilizada.

❖  $8 \times 13 = 13 \times \square$       ❖  $9 \times (5 + 4) = \square \times 5 + \square \times 4$

❖  $45 \times \square = 0$       ❖  $18 \times (14 \times 13) = (\square \times 14) \times 13$

2. Calcula el valor de «N»



N= \_\_\_\_\_

3. Calcula el valor de «R».



R= \_\_\_\_\_

3. Efectúa las siguientes operaciones:

- ❖  $57 \times 10 = \square$
- ❖  $38 \times 100 = \square$
- ❖  $17 \times 1000 = \square$

4. Calcula:  $E = \underbrace{9 + 9 + 9 + \dots + 9}_{13 \text{ veces}}$

Rpta:

5. Si en una granja las vacas dan 253 litros de leche por la mañana y 245 litros de leche por la tarde, ¿cuántos litros de leche darán en una semana?



6. Si Doña Pilar vendió 45 paquetes con una decena de huevos cada uno y 28 paquetes con media docena de huevos cada uno, ¿cuántos huevos vendió en total?

