



## FICHA INTERACTIVA MATEMÁTICA– 4°

### División exacta

**Instrucciones:** Lee atentamente cada problema y resuelve aplicando lo que has aprendido sobre división exacta. Recuerda que en una división exacta el residuo es cero.

#### PROBLEMA 1

En la escuela se van a repartir 72 lápices entre 8 estudiantes de manera equitativa. ¿Cuántos lápices recibirá cada estudiante?

**Datos:**

- Total de lápices: \_\_\_\_\_
- Número de estudiantes: \_\_\_\_\_

**Operación:**

$$72:8=$$

- Verificación: \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_
- Residuo: \_\_\_\_\_

**Respuesta:** Cada estudiante recibirá \_\_\_\_\_ lápices.

\*\*\*\*\*

#### PROBLEMA 2

La maestra Rosa tiene 96 stickers para decorar. Si quiere pegarlos en 6 carteles, colocando la misma cantidad en cada uno, ¿cuántos stickers pondrá en cada cartel?

**Representación gráfica:** (Dibuja los carteles y reparte los stickers)

**Operación:**

$$96:6=$$

- Verificación: \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_
- Residuo: \_\_\_\_\_

**Respuesta:** En cada cartel pondrá \_\_\_\_\_ stickers.

\*\*\*\*\*



### **PROBLEMA 3**

En una panadería se hornean 84 panes al día. Si los colocan en canastas de 12 panes cada una, ¿cuántas canastas necesitarán?

**Datos:**

- Total de panes: \_\_\_\_\_
- Panes por canasta: \_\_\_\_\_

**Operación:**

$$84:12=_____$$

$$\text{Verificación: } \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

**Respuesta:** Necesitarán \_\_\_\_\_ canastas.

\*\*\*\*\*

### **PROBLEMA 4**

Para una obra de teatro, 45 estudiantes se organizarán en grupos de 5 integrantes cada uno. ¿Cuántos grupos se formarán?

**Representación con dibujos:**

**Operación:**

$$45:5=_____$$

- Verificación: \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_
- Residuo: \_\_\_\_\_

**Respuesta:** Se formarán \_\_\_\_\_ grupos.