

| | | | | |
|--|--|----------------------|---|----------------|
| | Control del Proceso Educativo Guía N°1 Divisiones exactas e inexactas Cuarto Básico | | P | 7. 5. 1. |
| | <i>Instituto San Lorenzo/Coordinación Ed Básica</i> | <i>R 01 22.04.02</i> | | |

Nombre: _____ **Fecha:** _____

1.- Completa los enunciados y comprueba.

a.- $45 : 9 = 5$ porque $9 \times 5 = 45$

b.- $56 : 7 = \underline{\hspace{1cm}}$ porque $\underline{\hspace{1cm}} \times \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$

c.- $64 : 8 = \underline{\hspace{1cm}}$ porque $\underline{\hspace{1cm}} \times \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$

d.- $42 : 6 = \underline{\hspace{1cm}}$ porque $\underline{\hspace{1cm}} \times \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$

e.- $16 : 2 = \underline{\hspace{1cm}}$ porque $\underline{\hspace{1cm}} \times \underline{\hspace{1cm}} = \underline{\hspace{1cm}}$

2.- a.- Margarita encuentra en una receta que, para hacer una torta necesita 3 huevos. Si ella tiene 29 huevos, ¿Cuántas tortas puede hacer? ¿Cuántos huevos sobran?

Operación:

Respuesta: _____

b.- Un queso se elabora con 6 litros de leche. Si hay 42 litros de leche, ¿Cuántos quesos se pueden elaborar?

Operación:

Respuestas: _____

3.- **Resuelve** las siguientes divisiones.

$$38:5 = \square$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$29:4 = \square$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$47:5 = \square$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$27:4 = \square$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$48:5 = \square$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$37:5 = \square$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$14:3 = \square$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$19:3 = \square$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline \square \end{array}$$

Muy bien

