



GUÍA DECIMALES

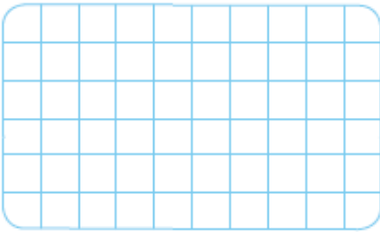
Nombre: _____ Curso: 7° ____ Fecha: _____

Objetivo: Resolver multiplicación y división de números decimales.

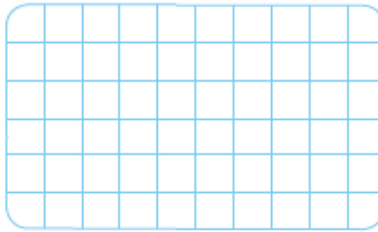
Instrucciones: Lee atentamente cada enunciado y resuelve.

1. Resuelve las siguientes multiplicaciones.

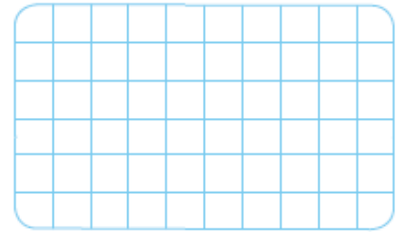
a. $2 \cdot 12,98 =$



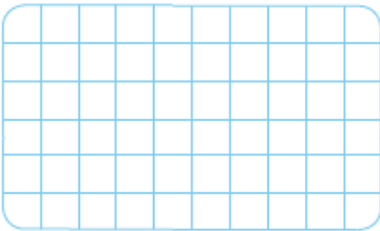
c. $190,3 \cdot 15 =$



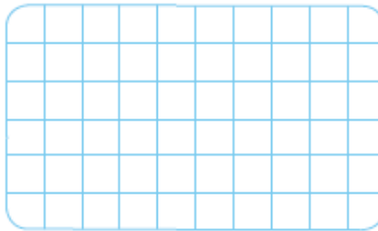
e. $25 \cdot 13,58 =$



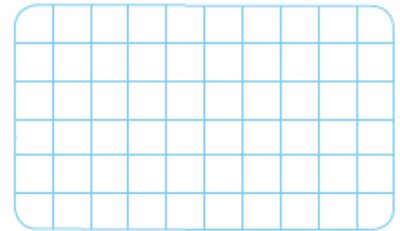
b. $7,809 \cdot 4 =$



d. $13 \cdot 256,1 =$



f. $87 \cdot 3,11 =$



2. Calcula las siguientes multiplicaciones.

a. $0,39 \cdot 10 =$ _____

d. $45,7869 \cdot 10.000 =$ _____

b. $98,35 \cdot 100 =$ _____

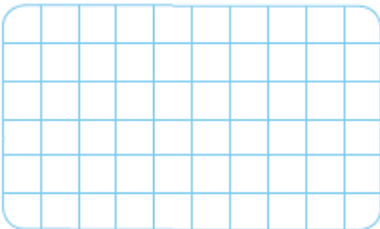
e. $986,689 \cdot 1.000 =$ _____

c. $56,23 \cdot 1.000 =$ _____

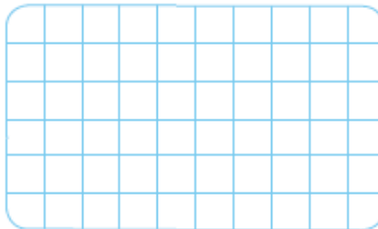
f. $0,00001 \cdot 10.000 =$ _____

3. Resuelve las siguientes multiplicaciones.

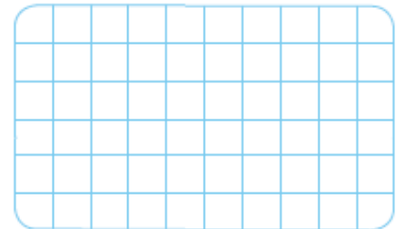
a. $6,5 \cdot 4,1 =$



c. $54,8 \cdot 28,5 =$



e. $54,6 \cdot 2,4 =$



4. Une cada división con su cociente.

a. $14,25 : 3$

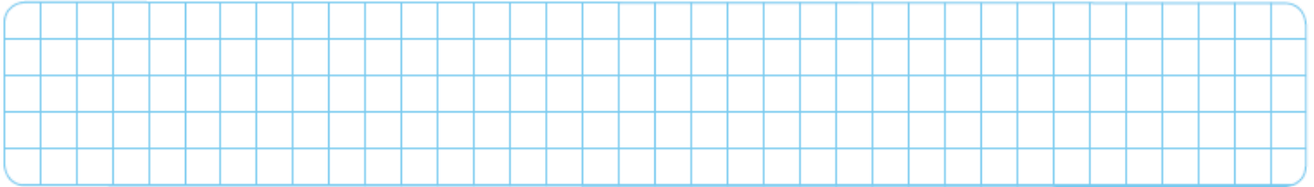
12,3

b. $45,6 : 8$

4,75

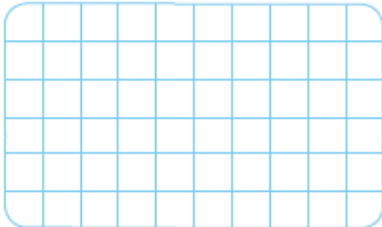
c. $73,8 : 6$

5,7

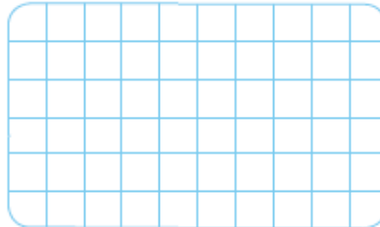


5. Resuelve las siguientes divisiones.

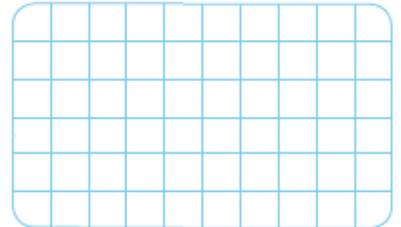
a. $56,25 : 0,5 =$



b. $12,69 : 0,3 =$



c. $28,8 : 1,2 =$



6. Lee la siguiente situación y responde.

Hyperión es el árbol más alto del mundo en pie y actualmente mide 115,5 metros, lo que es aproximadamente 2,5 veces la altura de la estatua de la Libertad de Nueva York.

¿Cuánto mide aproximadamente la estatua de la Libertad?

