

Prueba de la Unidad 3 de Matemática, Cuarto grado

Nombre: _____.

Centro escolar: _____.

Fecha: _____ Sección: _____ Sexo: masculino / femenino

Indicaciones: resuelve los siguientes problemas dejando constancia de tus procedimientos.
Trabaja de forma individual.

1. Efectúa los siguientes productos.

a. $21 \times 40 =$ _____ y $40 \times 50 =$ _____

b. $21 \times 400 =$ _____ y $40 \times 500 =$ _____

2. Efectúa los siguientes productos en forma vertical.

a. $5,212 \times 3$

b. 48×53

c. $1,328 \times 45$

d. 354×206

3. Efectúa cada operación en el orden que te parezca más conveniente.

a. $134 \times 50 \times 4 =$

b. $5 \times 37 \times 20 =$

4. Si una moto cuesta \$1,325, ¿cuánto costarán 6 motos?

PO: _____

R: _____

5. En una finca hay 34 trabajadores, si cada uno recoge 2,350 naranjas, ¿cuántas naranjas recogen en total?

PO: _____

R: _____
