

CORRECCIONES MATEMÁTICAS 5º A Y B DE LA PÁGINA 150.

Para dividir un número decimal entre un natural, se divide como si fuera números naturales y, al bajar la primera cifra decimal del dividendo, se escribe una coma en el cociente.

EJERCICIO 1

$$24,96: 6 = \text{cociente } 4,16 \text{ y resto } = 0$$

$$163,7: 5 = \text{cociente } 32,7 \text{ y resto } = 2$$

$$38,968: 8 = \text{cociente } 4,871 \text{ y resto } = 0$$

$$2,864: 4 = \text{cociente } 0,716 \text{ y resto } = 0$$

$$4,783: 7 = \text{cociente } 0,683 \text{ y resto } = 2$$

$$7,236: 9 = \text{cociente } 0,804 \text{ y resto } = 0$$

$$56,952: 12 = \text{cociente } 4,746 \text{ y resto } = 0$$

$$717,6: 23 = \text{cociente } 31,2 \text{ y resto } = 0$$

$$9,696: 45 = \text{cociente } 0,215 \text{ y resto } = 21$$

EJERCICIO 3

El colegio Montaña Clara ha comprado seis canastas de baloncesto para el patio. Todas ellas han costado 1.442,34 euros. ¿Cuánto ha costado cada canasta? Si pagaron con 1.500 euros, ¿cuánto les devolvieron?

$$1.442,34: 6 = 240,39 \text{ euros ha costado cada canasta.}$$

$$1.500 - 1.442,34 = 57,66 \text{ euros les devolvieron.}$$