

Prueba Sumativa de Matemáticas de 5to grado

I. Coloca los términos de la división

$$12 \div 5 = 2$$

Diagram showing the components of the division problem:

- Top row: A blue arrow pointing right from the dividend (12) to the quotient (2), and a blue arrow pointing left from the divisor (5) to the quotient (2).
- Middle row: A blue arrow pointing right from the dividend (12) to the remainder (2).
- Bottom row: A blue arrow pointing right from the divisor (5) to the remainder (2).

II. Resuelve las siguientes operaciones abreviadas.

a) $422 \div 10 =$

b) $9717 \div 100 =$

c) $9199 \div 1000 =$

d) $32 \div 10 =$

III. Resuelve las siguientes operaciones y coloque si es exacta o inexacta.

a) $222 \div 2 =$

b) $25 \div 4 =$

c) $100 \div 25 =$