

- 1 Encuentra el mínimo común múltiplo de 9, 10, 20.

mcm _____

- 2 Escribe con letra los siguientes números ordinales:

256° _____

908° _____

109° _____

902° _____

24° _____

- 3 Escribe en números romanos.

125 _____

1155 _____

538 _____

- 4 Resuelve las siguientes operaciones.

$$456.0987 + 367.903 + 52.865 + 2.234 =$$

$$234.90 - 23.7689 =$$

$$145.09 \times 56.09 =$$

$$34.906 \div 3.7 =$$

- 5 Según su clasificación los triángulos por sus lados se llaman:

Acutángulo porque: _____

Rectángulo porque: _____

Obtusángulo porque: _____

