

MATEMÁTICAS

1) Descompón cada número y escribe cómo se lee:

- 7-890.054=
- 216.700.041=

2) Calcula

- $2^2=$
- $10^2=$
- $3^2=$

3) Escribe:

- Los diez primeros múltiplos de 5.
- Los divisores de 24.

4) Escribe con cifras:

- Cinco octavos
- Doce veinteavos
- Seis unidades quince centésimas
- Diez unidades dos milésimas
- Siete décimas

5) Coloca y resta:

$$7'89 - 2.896 =$$

$$25'596 - 0'9 =$$

6) Realiza esta división y hazle la prueba:

$$6136:59 =$$

7) Calcula:

$$80\% \text{ de } 4500 =$$

$$25\% \text{ de } 600 =$$

8) Completa:

$$0'6 \text{ dam}^2 = \dots\dots\dots \text{ m}^2 \quad 5 \text{ dm}^2 = \dots\dots\dots \text{ mm}^2 \quad 2-470 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ m}^2$$

9) PROBLEMA 1:

En el parque hay 800 árboles. Dos quintos son chopos, 30% pinos y el resto fresnos. ¿cuántos árboles hay de cada tipo?

10) PROBLEMA 2:

En una finca de 90.000 m² reservaron 6 parcelas de 40 dam² cada una para construir viviendas. Lo que sobra lo dividirán en 5 zonas verdes iguales. ¿Cuánto medirá cada zona verde?