

1.- Calcula estas divisiones.

a. $5.000 : 100 =$

c. $18.000 : 10 =$

e. $23.300 : 100 =$

b. $41.000 : 100 =$

d. $75.000 : 100 =$

f. $60.000 : 1\ 000 =$

2.- Indica si el divisor es 10, 100 o 1 000.

a. $6.700 :$

$= 67$

c. $31.000 :$

$= 310$

e. $78.000 :$

$= 7\ 800$

b. $4.400 :$

$= 44$

d. $11.000 :$

$= 11$

f. $45.510 :$

$= 4\ 551$

3.- En las legiones romanas organizan sus soldados en centurias (100 soldados) y en contubernios (10 soldados).

Indica con cuántas centurias y contubernios contaban los gobernadores de algunas de las provincias.

Gobernador	Soldados
Rómulo	15 000
Cipriano	20 000
Flavio	23 000



Rómulo = centurias y contubernios

Cipriano = centurias y contubernios

Flavio = centurias y contubernios

- Si el gobernador Poncio contaba con 170 centurias, ¿cuántos soldados tenía? ¿Cuántos contubernios?

Tenía soldados y contubernios