

NOMBRE:

CURSO:

1.- Calcula las siguientes divisiones por dos cifras. Si necesitas haz la escala.

ESCALA

| |
|---|
| = |
| = |
| = |

ESCALA

| |
|---|
| = |
| = |
| = |

: 24

| | | |
|---------|--|--|
| 8 2 0 8 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

: 32

| | | |
|---------|--|--|
| 2 1 7 6 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

2.- Completa estas divisiones para saber cual era el dividendo

: 8

| | | |
|-------|--|---------|
| | | 1 0 0 0 |
| | | 2 0 0 |
| | | 3 |
| R = 6 | | |

: 6

| | | |
|-------|--|-------|
| | | 2 0 0 |
| | | 5 0 |
| | | 4 |
| R = 3 | | |

3.- Elije y calcula estas divisiones por aproximación (redondeando) o en la cuadrícula ABN

11 992 : 4 =

24 048 : 6

4.- Sin hacer las operaciones indica cuantas cifras tendrán el cociente de las siguientes divisiones.

A) $64\ 678 : 5 =$ _____ cifras B) $35\ 789 : 8 =$ _____ cifras

C) $2\ 652 : 12 =$ _____ cifras D) $1\ 625 : 25 =$ _____ cifras

6.- Observa el primer ejercicio resuelto y completa la tablas sin divisiones.

| | | | | | |
|--------------------|-------|--------|-----|-------|-------|
| LITROS DE LECHE | 1 000 | 10 000 | 100 | 1 000 | 2 000 |
| NÚMERO DE CÁNTAROS | 20 | 20 | 20 | 200 | 20 |
| LITROS POR CÁNTARO | 50 | | | | |

7.- Calcula estas divisiones con el dividendo más pequeño que el divisor

| : 5 | | |
|-----|--|--|
| 4 | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| : 8 | | |
|-----|--|--|
| 2 | | |
| | | |
| | | |
| | | |

8.- Calcula las siguientes divisiones decimales. Si necesitas haz la escala.

ESCALA

| |
|---|
| = |
| = |
| = |

ESCALA

| |
|---|
| = |
| = |
| = |

| : 8 | | |
|-------|--|--|
| 14,24 | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| : 34 | | |
|-------|--|--|
| 22,44 | | |
| | | |
| | | |
| | | |