

¿CÓMO TE  
AYUDO?

SOLUCIÓN



## Unidad 7

1.

12 décimas	$\frac{12}{10}$	1,2
9 décimas	$\frac{9}{10}$	0,9
25 centésimas	$\frac{25}{100}$	0,25
67 centésimas	$\frac{67}{100}$	0,67
72 milésimas	$\frac{72}{1.000}$	0,072
8 milésimas	$\frac{8}{1.000}$	0,008

2. 23 d = 2 U y 3 d

302 c = 3 U y 2 c

4.003 m = 4 U y 3 m

3. • 32,826      • 28,124      • 66,286

28,124 > 32,826 > 66,286

• 88,547      • 163,824      • 290,668

290,668 > 163,824 > 88,547

## Unidad 8

1. • 7,46928                      • 39,57558  
• C 1,38                              • C 42,13  
R 0,041                              R 0
2. • 6,42                              • 16,75                              • 80,11  
• 65,166                              • 37,583                              • 30,406
3. • 0,25                              • 0,125                              • 0,1875

## Unidad 9

1.

$\frac{2}{10}$	$\frac{19}{100}$	$\frac{9}{100}$	$\frac{34}{10}$	$\frac{57}{1.000}$	$\frac{5}{1.000}$
0,2	0,19	0,09	3,4	0,057	0,005

2 décimas                      19 centésimas                      9 centésimas  
34 décimas                      57 milésimas                      5 milésimas

2. • 3 % = 0,03                      • 8 % = 0,08                      • 9 % = 0,09  
• 12 % = 0,12                      • 32 % = 0,32                      • 59 % = 0,59

3. • 15 % de 600 = 90 más de 50 años.

45 % de 600 = 270 entre 40 y 50 años.

$600 - (90 + 270) = 240$  menos de 40 años.

## Unidad 10

1. 5,6 dam; 5 m; 12 dm y 38 cm = 62,58 m  
0,8 hm ; 3,2 dam; 9 dm y 14 cm = 113,04 m  
9,9 km; 0,6 hm; 9 cm y 8 mm = 960,108 m
2. •  $120 + 55 + 5 = 180$  ¤  
500 + 70 + 29 = 599 ¤  
•  $180 : 2 = 90$  botellas de 2 litros  $180 : 5 = 36$  botellas de 5 litros
3. •  $1,8 \text{ t} = 1.800 \text{ kg}$  3 q y 60 kg = 360 kg  
 $1.800 : 360 = 5$  máquinas en un viaje.  
•  $1,5 \text{ kg} = 1.500 \text{ g}$

$1.500 - 500 = 1.000$  g de manzanas le sobran.  $650 - 500 = 150$  g de fresas le sobran.

