

CONTROL MATEMÁTICAS TEMA 9

Nombre y Apellido..... Fecha.....

1) Descompón los siguientes números decimales:

a) 12,46 →

b) 7,13 →

Escribe de forma numérica los siguientes :

a) 3 U y 5 centésimas →

b) 25 U y 7 décimas →

2) Escribe cómo se leerían los siguientes números decimales:

a) 3,03 →

b) 21,7 →

3) Expresa en forma de número decimal:

a) $78/10 \rightarrow$

c) $21/100 \rightarrow$

Expresa en forma de fracción:

a) $65,7 \rightarrow$

b) $0,16 \rightarrow$

4) Coloca y calcula:

$$58,36 + 875,41 + 9$$

$$1,98 + 40,6 + 112,71$$

$$849,47 - 256,8$$

$$14,5 - 6,89$$

5) Compara los siguientes números decimales usando el símbolo (> <)

58,4 58,30

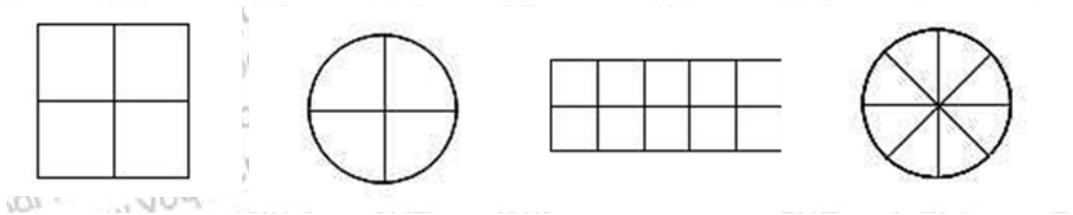
4,58 4,9

63,1 62,25

12,58 12,56

77,8 77,77

6) Colorea la fracción correspondiente:



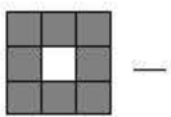
$\frac{2}{4}$

$\frac{3}{4}$

$\frac{6}{10}$

$\frac{5}{8}$

7) Escribe debajo de cada figura la fracción de las partes coloreadas:



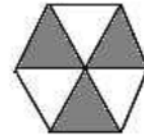
—



—



—



—

8) Para merendar, Sara, Berta y Pedro partieron una empanada en 12 partes iguales. Sara comió dos partes; Berta comió dos partes más que Sara y Pedro comió una parte más que Berta.

¿Que fracción de empanada comió cada uno?

¿Qué fracción de empanada comieron entre los tres?

¿Qué fracción de empanada sobró?

¿Qué fracción de empanada comió Pedro más que Sara?

9) Calcula la división y haz la prueba

$$47809 : 7$$

