

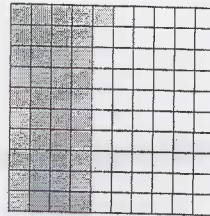
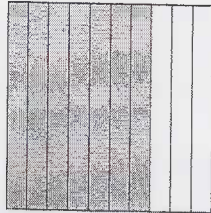
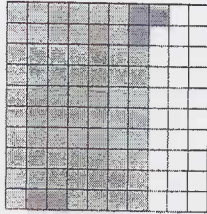
7

Prueba de control

MODELO A

Nombre _____ Fecha _____

1 Escribe la fracción y el número decimal correspondiente a la zona coloreada.



2 Expresa según se indica.

En décimas

• 3 unidades y 9 décimas =

• 8 unidades y 8 décimas =

En milésimas

• 5 unidades y 8 milésimas =

• 2 centésimas y 9 milésimas =

En centésimas

• 4 unidades y 78 centésimas =

• 9 décimas y 5 centésimas =

3 Escribe cómo se lee cada número de las dos maneras.

• 87,309 ▶

• 6,7 ▶

• 42,06 ▶

• 7,001 ▶

4 Escribe el valor de la cifra 8 en cada uno de los números.

• 4,8 ▶

• 23,458 ▶

• 35,68 ▶

• 987,008 ▶

5 Completa los huecos.

• _____ = 3 D + _____ + _____ + 7 m = _____ + 4 + 0,5 + _____

• _____ = _____ + 5 U + 8 c + _____ = 70 + _____ + _____ + 0,009

6 Ordena cada grupo de números como se indica.

De mayor a menor
17,38 17,339 17,359 17,4 17,368

De menor a mayor
9,198 9,21 9,014 9,12 9,033

7 Aproxima cada número decimal según se indica.

A las centésimas

- 0,294
- 45,121

A las unidades

- 8,2
- 1,6

A las décimas

- 7,89
- 11,53

8 Calcula las operaciones.

• $64,23 - (3,453 - 0,434)$

• $93,002 - (26,83 + 0,57)$

• $2,01 + (34,032 - 3,501)$

9 En el colegio tenemos un rollo de papel continuo de 50,75 m. Se han cortado tres trozos de 5,35 m, 3,75 m y 6,80 m, respectivamente. ¿Cuántos metros de papel continuo quedan?

10 Laura compra 2 artículos que cuestan 0,39 € y 1,17 €. Paga con un billete de 5 euros. ¿Cuánto dinero le tienen que devolver? ¿Tiene suficiente para una ensaimada que cuesta 3,50 €?