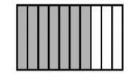
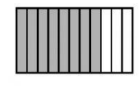
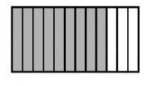
Escribe la fracción que representa la parte coloreada y contesta.









- ¿Qué fracción tiene el numerador menor? ¿Cómo se lee esta fracción?
- ¿Qué fracción tiene el denominador mayor? ¿Cómo se lee esta fracción?
- Relaciona el número mixto con la fracción correspondiente.

$$1\frac{1}{2}$$
 •

$$2\frac{1}{3}$$
 •

•
$$\frac{3}{2}$$

$$3\frac{2}{5}$$
 •

•
$$\frac{33}{8}$$

$$4\frac{1}{8}$$

Relaciona la fracción con el número mixto correspondiente.

•
$$7\frac{1}{3}$$

$$\frac{11}{2}$$
 •

•
$$6\frac{1}{4}$$

$$\frac{13}{6}$$
 •

•
$$2\frac{1}{6}$$

•
$$5\frac{1}{2}$$

Ordena y utiliza el signo adecuado.



•
$$\frac{3}{8}$$
, $\frac{2}{8}$ y $\frac{4}{8}$

•
$$\frac{7}{9}$$
, $\frac{8}{9}$ y $\frac{5}{9}$

•
$$\frac{3}{8}$$
, $\frac{2}{8}$ y $\frac{4}{8}$ • $\frac{7}{9}$, $\frac{8}{9}$ y $\frac{5}{9}$ • $\frac{6}{10}$, $\frac{4}{10}$ y $\frac{8}{10}$



De mayor a menor

•
$$\frac{5}{7}$$
, $\frac{5}{8}$ y $\frac{5}{6}$

•
$$\frac{6}{7}$$
, $\frac{6}{9}$ y $\frac{6}{10}$

•
$$\frac{5}{7}$$
, $\frac{5}{8}$ y $\frac{5}{6}$ • $\frac{6}{7}$, $\frac{6}{9}$ y $\frac{6}{10}$ • $\frac{8}{12}$, $\frac{8}{10}$ y $\frac{8}{11}$

1 Escribe en forma de fracción y de decimal.

2 décimas =

4 décimas =

8 décimas =

• 3 centésimas =

• 5 centésimas =

9 centésimas =

• 2 milésimas =

• 4 milésimas =

• 7 milésimas =

Completa la tabla.

| Número decimal | Parte entera | Parte decimal | Lectura |
|----------------|--------------|---------------|-----------------------------|
| 3,9 | | | |
| 34,65 | | | |
| | | | 41 unidades y 94 centésimas |
| | | | 3 unidades y 678 milésimas |
| 8,063 | 1 | | |
| | | | 126 unidades y 27 milésimas |

2 Observa el ejemplo resuelto y descompón cada número decimal.

EJEMPLO: 28,134 = 2 D + 8 U + 1 d + 3 c + 4 m = 20 + 8 + 0,1 + 0,03 + 0,004

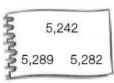
- 56,8 =
- 9,62 =
- 31,07 =
- 4,235 =
- 6,053 =

2 En cada caso, compara y marca.

El número menor.



El número mayor.



Aproxima cada número al orden que se indica.

A las unidades

• 3,4 ▶

7,16 ►

1,678 ►

• 7,8 ▶

4,84 ►

5,243 ►

A las décimas

4,21 ►

8,74 ►

• 3,674 ▶

decimas

• 3,86 ▶

• 5,29 ▶

• 1,245 ▶

A las centésimas

4,892 ►

7,236 ►

• 0,743 ▶

• 3,654 ▶

8,137 ►

• 6,072 ▶