



Nombre: _____

Fecha: _____

FRACCIÓN DECIMAL Y CENTESIMAL

Pasa de fracción decimal a número decimal y a la inversa busca el resultado en la cuadrícula y al colorearlo con el color de la clave descubrirás un dibujo oculto.

VERDE

$\frac{1}{10} = \square$ $\frac{8}{10} = \square$ $\frac{5}{10} = \square$ $\frac{7}{10} = \square$ $\frac{10}{10} = \square$ $\frac{12}{10} = \square$

$0,4 = \square$ $0,9 = \square$ $0,3 = \square$ $0,2 = \square$ $1 = \square$ $1,4 = \square$

$\frac{25}{10} = \square$ $\frac{33}{10} = \square$ $\frac{18}{10} = \square$ $\frac{20}{10} = \square$ $\frac{37}{10} = \square$ $\frac{30}{10} = \square$

NEGRO

$\frac{2}{10} = \square$

$\frac{44}{10} = \square$

ROJO

$1,5 = \square$

AZUL

$\frac{1}{100} = \square$ $\frac{8}{100} = \square$ $\frac{5}{100} = \square$ $\frac{7}{100} = \square$ $\frac{2}{100} = \square$ $\frac{6}{100} = \square$

$0,04 = \square$ $0,09 = \square$ $0,03 = \square$ $0,37 = \square$ $0,30 = \square$ $0,44 = \square$

$\frac{25}{100} = \square$ $\frac{33}{100} = \square$ $\frac{18}{100} = \square$ $\frac{27}{100} = \square$ $\frac{400}{100} = \square$ $\frac{234}{100} = \square$

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------|------|
| 0,01 | 0,01 | 0,08 | 0,08 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,07 | 0,02 | 0,02 | | |
| 0,01 | 0,01 | 0,55 | 0,08 | 0,05 | $\frac{9}{100}$ | $\frac{9}{100}$ | $\frac{3}{100}$ | $\frac{3}{100}$ | 0,02 | | |
| 0,06 | 0,06 | 0,55 | $\frac{4}{100}$ | 0,04 | 0,04 | $\frac{9}{100}$ | $\frac{3}{100}$ | $\frac{37}{100}$ | $\frac{37}{100}$ | | |
| $\frac{30}{100}$ | $\frac{30}{100}$ | 0,55 | $\frac{4}{100}$ | 0,04 | $\frac{44}{100}$ | $\frac{44}{100}$ | 0,25 | $\frac{37}{100}$ | 0,33 | | |
| $\frac{30}{100}$ | $\frac{30}{100}$ | 9 | 0,2 | 9 | 4,4 | 9 | $\frac{44}{100}$ | 0,25 | 0,25 | 0,07 | 0,33 |
| 0,18 | 0,18 | $\frac{55}{10}$ | $\frac{15}{10}$ | $\frac{55}{10}$ | 8 | 8 | 8 | 0,27 | 0,27 | | |
| 2,34 | 2,34 | $\frac{55}{10}$ | | $\frac{55}{10}$ | 8 | 8 | 8 | 4 | 4 | | |
| 0,1 | 0,1 | 0,8 | 0,5 | 0,65 | 0,65 | 0,71 | 0,71 | 1 | 1,2 | | |
| $\frac{4}{10}$ | $\frac{4}{10}$ | $\frac{9}{10}$ | 0,65 | 0,65 | 2 | 0,71 | 0,71 | $\frac{10}{10}$ | $\frac{14}{10}$ | | |
| 2,5 | 2,5 | 3,3 | $\frac{3}{10}$ | $\frac{3}{10}$ | 1,8 | $\frac{2}{10}$ | 0,7 | 3,7 | 3 | | |