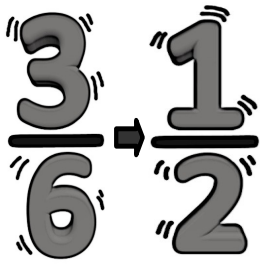




FRACCIONES REDUCIDAS

1



Instrucciones:

Colorea de azul todas las fracciones que no se puedan reducir y deja sin colorear aquellas que sí se puedan reducir.

¿Qué dibujo ha salido? _____

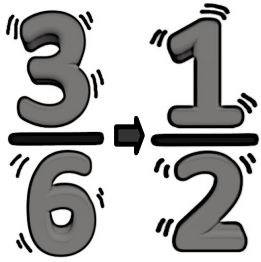
$\frac{2}{4}$	$\frac{3}{6}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{2}{4}$
$\frac{3}{6}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{4}{5}$
$\frac{4}{8}$	$\frac{4}{6}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{2}{10}$
$\frac{2}{6}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{6}{10}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{8}{10}$
$\frac{2}{6}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{6}{10}$
$\frac{4}{8}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{2}{10}$
$\frac{3}{6}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{4}{5}$
$\frac{2}{4}$	$\frac{3}{6}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{2}{4}$





FRACCIONES REDUCIDAS

2



Instrucciones:

Colorea de azul todas las fracciones que no se puedan reducir y deja sin colorear aquellas que sí se puedan reducir.

¿Qué dibujo ha salido? _____

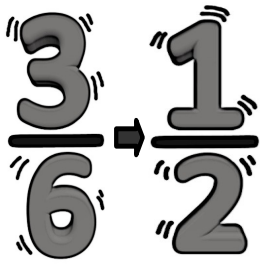
$\frac{2}{4}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{2}{6}$
$\frac{2}{8}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{4}{6}$
$\frac{2}{10}$	$\frac{8}{10}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{6}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{6}{10}$
$\frac{2}{8}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{6}{10}$
$\frac{2}{8}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{6}$
$\frac{2}{6}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{6}{8}$
$\frac{2}{6}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{8}$
$\frac{4}{8}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{6}$
$\frac{2}{4}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{3}{6}$





FRACCIONES REDUCIDAS

3



Instrucciones:

Colorea de azul todas las fracciones que no se puedan reducir y deja sin colorear aquellas que sí se puedan reducir.

¿Qué dibujo ha salido? _____

$\frac{2}{8}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{2}{10}$
$\frac{4}{10}$	$\frac{6}{10}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{6}{8}$
$\frac{4}{6}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{2}{8}$
$\frac{4}{8}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{2}{10}$
$\frac{2}{10}$	$\frac{8}{10}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{2}{6}$
$\frac{3}{6}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{6}{10}$	$\frac{2}{10}$
$\frac{3}{6}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{6}$
$\frac{4}{10}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{2}{4}$
$\frac{6}{8}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{2}{4}$





FRACCIONES REDUCIDAS



$$\frac{3}{6} \rightarrow \frac{1}{2}$$

Instrucciones:

Colorea de azul todas las fracciones que no se puedan reducir y deja sin colorear aquellas que sí se puedan reducir.

¿Qué dibujo ha salido? _____

$\frac{2}{4}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{6}{8}$
$\frac{2}{8}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{6}{10}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{4}{6}$
$\frac{4}{10}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{6}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{1}{2}$
$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{4}{5}$
$\frac{6}{10}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{2}{8}$
$\frac{4}{5}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{3}{4}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{10}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{3}{6}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{2}{10}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{8}{10}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{3}{6}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{2}{4}$



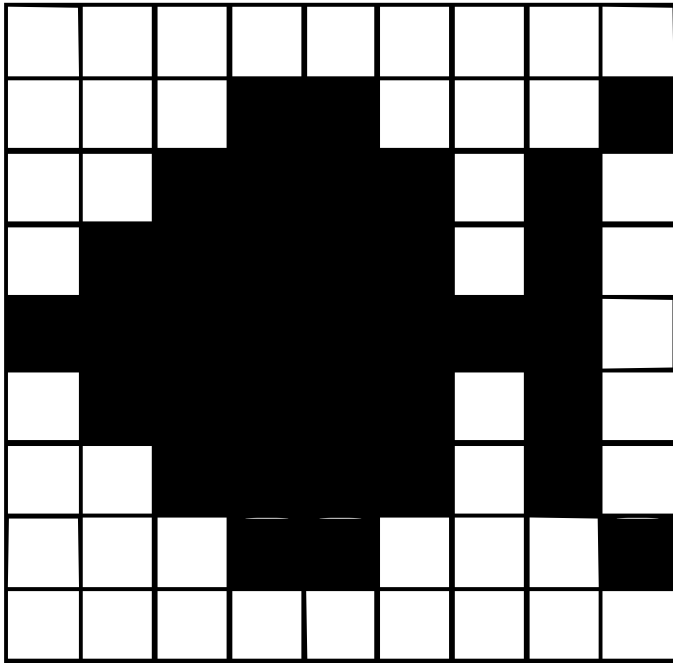


FRACCIONES REDUCIDAS

SOLUCIONES

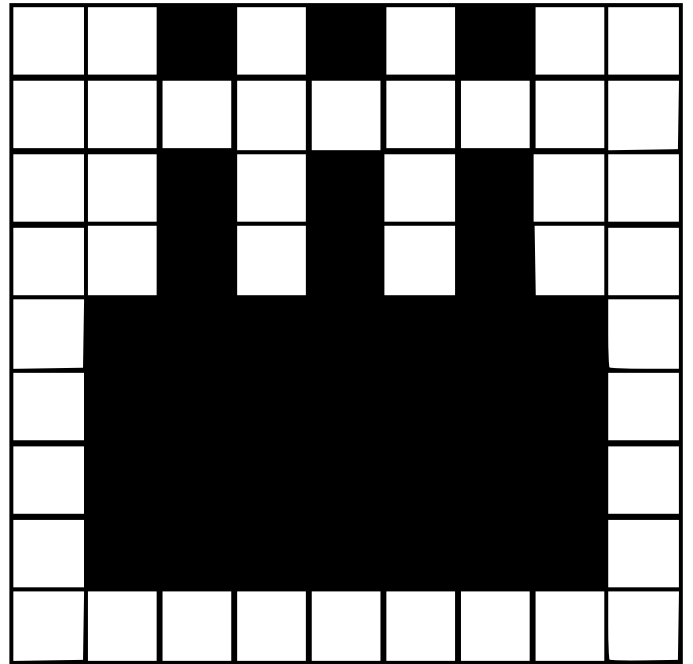
1

PEZ



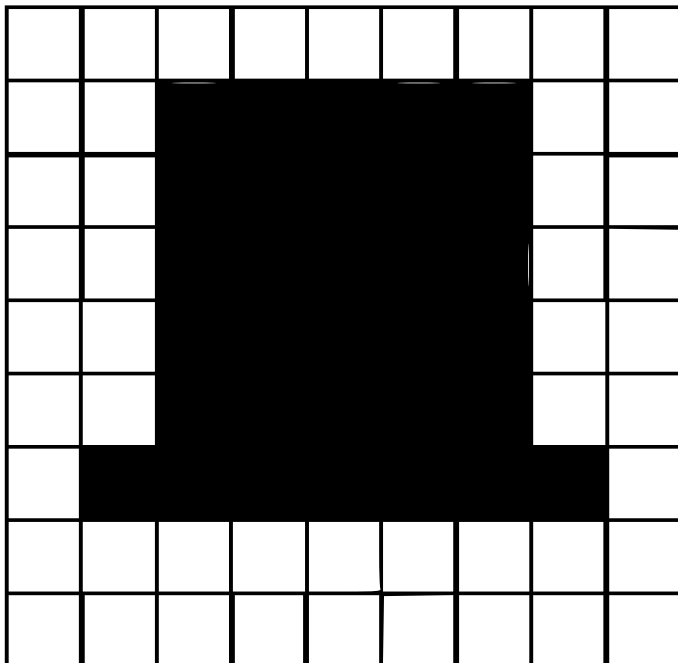
2

TARTA



3

SOMBRERO



4

MARIPOSA

