

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{1}{2}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

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

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{1}{3}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{1}{5}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{2}{6}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{2}{3}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{3}{4}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{3}{5}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{2}{5}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{4}{5}$$

$$\frac{1}{4} = \frac{2}{8}$$

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

$$\frac{1}{5} = \frac{2}{10}$$

$$\frac{1}{3} = \frac{2}{6} = \frac{3}{9}$$

$$\frac{2}{3} = \frac{4}{6} = \frac{6}{9}$$

$$\frac{2}{6} = \frac{1}{3} = \frac{3}{9}$$

$$\frac{3}{5} = \frac{6}{10}$$

$$\frac{3}{4} = \frac{6}{8}$$

$$\frac{4}{5} = \frac{8}{10}$$

$$\frac{2}{5} = \frac{4}{10}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{3}{6}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{4}{6}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{2}{8}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

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

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{6}{8}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{2}{10}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{4}{10}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{5}{10}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$\frac{8}{10}$$

Trouve toutes les fractions  
équivalentes à :

$$1$$

$$\frac{4}{6} = \frac{2}{3} = \frac{6}{9}$$

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

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

$$\frac{2}{8} = \frac{1}{4}$$

$$\frac{2}{10} = \frac{1}{5}$$

$$\frac{6}{8} = \frac{3}{4}$$

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

$$\frac{4}{10} = \frac{2}{5}$$

$$\frac{10}{10} = \frac{9}{9} = \frac{8}{8} = \frac{7}{7} = \frac{6}{6} =$$

$$\frac{5}{5} = \frac{4}{4} = \frac{3}{3} = \frac{2}{2}$$

$$\frac{8}{10} = \frac{4}{5}$$