



FRACCIONES EQUIVALENTES I

Selecciona aquellas fracciones equivalentes a la dada...

$\frac{2}{4}$

$\frac{4}{8}$ $\frac{6}{4}$ $\frac{10}{20}$ $\frac{4}{12}$

$\frac{6}{8}$

$\frac{5}{5}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{24}{32}$ $\frac{9}{8}$

$\frac{3}{6}$

$\frac{6}{8}$ $\frac{9}{18}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{15}{24}$

$\frac{2}{5}$

$\frac{4}{10}$ $\frac{6}{15}$ $\frac{8}{20}$ $\frac{1}{5}$

$\frac{2}{10}$

$\frac{5}{9}$ $\frac{6}{30}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{1}{5}$

$\frac{1}{6}$

$\frac{6}{8}$ $\frac{6}{36}$ $\frac{2}{12}$ $\frac{7}{9}$

$\frac{7}{12}$

$\frac{5}{6}$ $\frac{14}{24}$ $\frac{14}{30}$ $\frac{21}{36}$

$\frac{9}{9}$

$\frac{7}{8}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{18}{18}$ $\frac{3}{3}$

$\frac{5}{8}$

$\frac{10}{16}$ $\frac{10}{8}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{15}{16}$

$\frac{3}{4}$

$\frac{6}{8}$ $\frac{15}{20}$ $\frac{5}{8}$ $\frac{6}{10}$