

$\frac{5}{12}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{3}{10}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{75}{100}$	$\frac{1}{4}$
$\frac{8}{10}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{7}{10}$	$\frac{3}{12}$	$\frac{3}{5}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{9}{12}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{3}{6}$
$\frac{25}{100}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{4}{12}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{10}{12}$	$\frac{5}{8}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{55}{100}$	$\frac{7}{8}$
$\frac{2}{10}$	$\frac{11}{12}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{9}{10}$	$\frac{85}{100}$	$\frac{1}{12}$
$\frac{6}{10}$	$\frac{2}{12}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{5}{10}$	$\frac{4}{6}$	$\frac{35}{100}$
$\frac{6}{12}$	$\frac{45}{100}$	$\frac{8}{12}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{4}{10}$	$\frac{7}{12}$