

REGN FØRST

Farv så de rum, hvor resultatet står.

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

$$\frac{9}{10} : 6 =$$

$$\frac{20}{22} : 2 =$$

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

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

$$\frac{40}{7} : 8 =$$

$$\frac{18}{5} : 5 =$$

$$\frac{15}{8} : 3 =$$

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

$$\frac{7}{8} : 2 =$$

$$\frac{20}{9} : 4 =$$

$$\frac{18}{7} : 3 =$$

$$\frac{15}{12} : 6 =$$

$$\frac{8}{3} : 5 =$$

$$\frac{8}{11} : 8 =$$

$$\frac{3}{4} : 3 =$$

$$\frac{20}{24} : 2 =$$

$$\frac{7}{5} : 7 =$$

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

$$\frac{1}{4} : 6 =$$

$$\frac{3}{2} : 2 =$$

$$\frac{7}{2} : 9 =$$

$$\frac{3}{6} : 6 =$$

$$\frac{18}{5} : 6 =$$

$$\frac{3}{4} : 4 =$$

$$\frac{9}{2} : 8 =$$

$$\frac{21}{11} : 3 =$$

$$\frac{14}{6} : 4 =$$

$$\frac{14}{16} : 7 =$$

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

$$\frac{9}{8} : 3 =$$

$$\frac{18}{5} : 8 =$$

$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{5}{6}$	$\frac{5}{7}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{7}{9}$	$\frac{1}{11}$	$\frac{7}{12}$	$\frac{1}{16}$	$\frac{11}{16}$	$\frac{7}{18}$	$\frac{3}{20}$	$\frac{18}{25}$
$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{5}{11}$	$\frac{11}{12}$	$\frac{3}{16}$	$\frac{13}{16}$	$\frac{11}{18}$	$\frac{9}{20}$	$\frac{19}{25}$
$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{2}{7}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{2}{9}$	$\frac{3}{10}$	$\frac{7}{11}$	$\frac{1}{15}$	$\frac{5}{16}$	$\frac{15}{16}$	$\frac{13}{18}$	$\frac{1}{24}$	$\frac{1}{36}$
$\frac{1}{4}$	$\frac{4}{5}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{4}{9}$	$\frac{7}{10}$	$\frac{1}{12}$	$\frac{2}{15}$	$\frac{7}{16}$	$\frac{1}{18}$	$\frac{17}{18}$	$\frac{5}{24}$	$\frac{5}{36}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{4}{7}$	$\frac{5}{8}$	$\frac{5}{9}$	$\frac{9}{10}$	$\frac{5}{12}$	$\frac{8}{15}$	$\frac{9}{16}$	$\frac{5}{18}$	$\frac{1}{20}$	$\frac{1}{25}$	$\frac{1}{40}$

EN HAL
HAL
HAL

HVAD ER EN HAL
DELT MED TO?