

Garajannon Fraction 36 pt

$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{8}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{8}$ $\frac{7}{8}$

$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{1}{8}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{4}{5}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{5}{8}$ $\frac{7}{8}$

$\frac{1}{1}$ $\frac{2}{2}$ $\frac{3}{3}$ $\frac{4}{4}$ $\frac{5}{5}$ $\frac{6}{6}$ $\frac{7}{7}$ $\frac{8}{8}$ $\frac{9}{9}$ $\frac{0}{0}$

$\frac{1}{0}$ $\frac{2}{1}$ $\frac{3}{2}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{5}{4}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{8}{7}$ $\frac{9}{8}$ $\frac{0}{9}$

d^{1 2 3 4 5 6 7 8 9 0}

d^{1 2 3 4 5 6 7 8 9 0}

©Fyrifonts 01-02-20