

Placer en Ordre de Fractions (D)

Nom: _____

Date: _____

Écrivez chaque ensemble de fractions ou nombres fractionnaires dans l'ordre indiqué.

1) $2\frac{5}{8}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{56}{100}$, $2\frac{10}{20}$, $1\frac{4}{5}$
plus petit \longrightarrow plus grand

2) 1 , $2\frac{5}{6}$, $2\frac{22}{25}$, $\frac{8}{9}$, $1\frac{3}{4}$
plus petit \longrightarrow plus grand

3) 1 , $\frac{3}{4}$, $\frac{5}{25}$, $2\frac{4}{12}$, $1\frac{2}{3}$
plus grand \longrightarrow plus petit

4) $2\frac{3}{6}$, $1\frac{2}{3}$, $\frac{4}{5}$, $2\frac{1}{8}$, $\frac{7}{10}$
plus grand \longrightarrow plus petit

5) $\frac{1}{2}$, $\frac{6}{10}$, $\frac{2}{6}$, $1\frac{39}{50}$, $1\frac{11}{12}$
plus grand \longrightarrow plus petit

6) $\frac{42}{50}$, $2\frac{6}{10}$, 1 , $\frac{5}{100}$, $1\frac{7}{20}$
plus petit \longrightarrow plus grand

7) $2\frac{5}{9}$, 1 , $1\frac{2}{8}$, $1\frac{1}{4}$, $\frac{1}{2}$
plus petit \longrightarrow plus grand

8) $1\frac{6}{10}$, 2 , $2\frac{10}{25}$, $1\frac{40}{50}$, $1\frac{2}{5}$
plus petit \longrightarrow plus grand

9) $2\frac{6}{12}$, $1\frac{1}{4}$, $\frac{8}{20}$, $1\frac{8}{25}$, 1
plus grand \longrightarrow plus petit

10) $2\frac{7}{9}$, $\frac{3}{8}$, $\frac{6}{10}$, $1\frac{29}{50}$, $1\frac{2}{20}$
plus grand \longrightarrow plus petit