

Placer en Ordre de Fractions (F)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{15}{20}$, $\frac{1}{10}$, $\frac{2}{4}$, $\frac{1}{6}$, $\frac{3}{12}$
plus grand \longrightarrow plus petit

2) $\frac{1}{2}$, $\frac{2}{9}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{34}{50}$, $\frac{6}{25}$
plus grand \longrightarrow plus petit

3) $\frac{1}{2}$, $\frac{21}{25}$, $\frac{6}{12}$, $\frac{4}{6}$, $\frac{2}{9}$
plus grand \longrightarrow plus petit

4) $\frac{1}{6}$, $\frac{42}{50}$, $\frac{13}{20}$, $\frac{8}{12}$, $\frac{7}{9}$
plus petit \longrightarrow plus grand

5) $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{25}{100}$, $\frac{5}{10}$
plus petit \longrightarrow plus grand

6) $\frac{10}{12}$, $\frac{5}{25}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{3}{8}$, $\frac{5}{10}$
plus petit \longrightarrow plus grand

7) $\frac{47}{100}$, $\frac{1}{12}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{2}{4}$, $\frac{1}{10}$
plus petit \longrightarrow plus grand

8) $\frac{1}{2}$, $\frac{10}{12}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{2}{10}$, $\frac{3}{4}$
plus petit \longrightarrow plus grand

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

10) $\frac{4}{20}$, $\frac{43}{50}$, $\frac{2}{25}$, $\frac{6}{10}$, $\frac{1}{9}$
plus petit \longrightarrow plus grand