

Placer en Ordre de Fractions (J)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{22}{4}$, $\frac{22}{9}$, $\frac{22}{3}$, $\frac{22}{10}$, $\frac{22}{5}$
plus petit \longrightarrow plus grand

2) $\frac{13}{5}$, $\frac{13}{9}$, $\frac{13}{3}$, $\frac{13}{20}$, $\frac{13}{25}$
plus grand \longrightarrow plus petit

3) $\frac{20}{12}$, $\frac{20}{9}$, $\frac{20}{20}$, $\frac{20}{25}$, $\frac{20}{50}$
plus petit \longrightarrow plus grand

4) $\frac{12}{5}$, $\frac{12}{4}$, $\frac{12}{25}$, $\frac{12}{9}$, $\frac{12}{10}$
plus petit \longrightarrow plus grand

5) $\frac{2}{25}$, $\frac{2}{8}$, $\frac{2}{50}$, $\frac{2}{4}$, $\frac{2}{20}$
plus petit \longrightarrow plus grand

6) $\frac{10}{3}$, $\frac{10}{10}$, $\frac{10}{9}$, $\frac{10}{25}$, $\frac{10}{20}$
plus petit \longrightarrow plus grand

7) $\frac{19}{4}$, $\frac{19}{20}$, $\frac{19}{3}$, $\frac{19}{8}$, $\frac{19}{12}$
plus grand \longrightarrow plus petit

8) $\frac{6}{10}$, $\frac{6}{50}$, $\frac{6}{3}$, $\frac{6}{5}$, $\frac{6}{8}$
plus petit \longrightarrow plus grand

9) $\frac{17}{50}$, $\frac{17}{25}$, $\frac{17}{3}$, $\frac{17}{10}$, $\frac{17}{4}$
plus petit \longrightarrow plus grand

10) $\frac{23}{4}$, $\frac{23}{9}$, $\frac{23}{3}$, $\frac{23}{5}$, $\frac{23}{2}$
plus petit \longrightarrow plus grand