

Placer en Ordre de Fractions (H)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $2\frac{1}{3}$, $1\frac{2}{10}$, $\frac{12}{5}$, $2\frac{1}{4}$, $\frac{12}{8}$
plus grand \longrightarrow plus petit

2) $2\frac{89}{100}$, $1\frac{1}{9}$, $\frac{4}{10}$, $\frac{5}{6}$, $\frac{3}{2}$
plus grand \longrightarrow plus petit

3) $2\frac{6}{20}$, $\frac{4}{6}$, $\frac{31}{12}$, $\frac{14}{9}$, $\frac{14}{50}$
plus petit \longrightarrow plus grand

4) $\frac{18}{25}$, $1\frac{3}{8}$, $2\frac{2}{5}$, $\frac{4}{3}$, $\frac{80}{100}$
plus petit \longrightarrow plus grand

5) $\frac{285}{100}$, $1\frac{1}{2}$, $1\frac{3}{4}$, $\frac{15}{12}$, $2\frac{6}{20}$
plus grand \longrightarrow plus petit

6) $1\frac{11}{25}$, $\frac{20}{50}$, $\frac{4}{2}$, $2\frac{1}{3}$, 2
plus petit \longrightarrow plus grand

7) $2\frac{2}{8}$, $2\frac{2}{5}$, $\frac{1}{25}$, $\frac{9}{6}$, $1\frac{62}{100}$
plus petit \longrightarrow plus grand

8) 2 , $\frac{6}{12}$, $\frac{88}{100}$, $\frac{36}{20}$, 2
plus grand \longrightarrow plus petit

9) $1\frac{4}{5}$, $1\frac{3}{6}$, $2\frac{11}{12}$, $\frac{3}{2}$, $1\frac{6}{20}$
plus petit \longrightarrow plus grand

10) $\frac{19}{12}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{18}{10}$, $\frac{65}{25}$, 2
plus petit \longrightarrow plus grand

Placer en Ordre de Fractions (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

1) $2\frac{1}{3}, 1\frac{2}{10}, \frac{12}{5}, 2\frac{1}{4}, \frac{12}{8}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{12}{5}, 2\frac{1}{3}, 2\frac{1}{4}, \frac{12}{8}, 1\frac{2}{10}$

2) $2\frac{89}{100}, 1\frac{1}{9}, \frac{4}{10}, \frac{5}{6}, \frac{3}{2}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $2\frac{89}{100}, \frac{3}{2}, 1\frac{1}{9}, \frac{5}{6}, \frac{4}{10}$

3) $2\frac{6}{20}, \frac{4}{6}, \frac{31}{12}, \frac{14}{9}, \frac{14}{50}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{14}{50}, \frac{4}{6}, \frac{14}{9}, 2\frac{6}{20}, \frac{31}{12}$

4) $\frac{18}{25}, 1\frac{3}{8}, 2\frac{2}{5}, \frac{4}{3}, \frac{80}{100}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{18}{25}, \frac{80}{100}, \frac{4}{3}, 1\frac{3}{8}, 2\frac{2}{5}$

5) $\frac{285}{100}, 1\frac{1}{2}, 1\frac{3}{4}, \frac{15}{12}, 2\frac{6}{20}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{285}{100}, 2\frac{6}{20}, 1\frac{3}{4}, 1\frac{1}{2}, \frac{15}{12}$

6) $1\frac{11}{25}, \frac{20}{50}, \frac{4}{2}, 2\frac{1}{3}, 2$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{20}{50}, 1\frac{11}{25}, \frac{4}{2}, 2, 2\frac{1}{3}$

7) $2\frac{2}{8}, 2\frac{2}{5}, \frac{1}{25}, \frac{9}{6}, 1\frac{62}{100}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{1}{25}, \frac{9}{6}, 1\frac{62}{100}, 2\frac{2}{8}, 2\frac{2}{5}$

8) $2, \frac{6}{12}, \frac{88}{100}, \frac{36}{20}, 2$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $2, 2, \frac{36}{20}, \frac{88}{100}, \frac{6}{12}$

9) $1\frac{4}{5}, 1\frac{3}{6}, 2\frac{11}{12}, \frac{3}{2}, 1\frac{6}{20}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $1\frac{6}{20}, 1\frac{3}{6}, \frac{3}{2}, 1\frac{4}{5}, 2\frac{11}{12}$

10) $\frac{19}{12}, \frac{1}{2}, \frac{18}{10}, \frac{65}{25}, 2$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{1}{2}, \frac{19}{12}, \frac{18}{10}, 2, \frac{65}{25}$