

Placer en Ordre de Fractions (H)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{7}{6}$, 2, $2\frac{5}{8}$, $1\frac{41}{100}$, $\frac{3}{4}$
plus petit \longrightarrow plus grand

2) $-\frac{11}{6}$, $-2\frac{17}{50}$, -1, $-1\frac{43}{100}$, $\frac{37}{20}$
plus petit \longrightarrow plus grand

3) $\frac{71}{25}$, $\frac{19}{8}$, $\frac{6}{9}$, $1\frac{5}{12}$, $-\frac{48}{50}$
plus petit \longrightarrow plus grand

4) $1\frac{1}{2}$, $-\frac{14}{10}$, $-\frac{10}{20}$, $-\frac{73}{100}$, $\frac{12}{50}$
plus grand \longrightarrow plus petit

5) $-\frac{1}{9}$, $\frac{1}{4}$, $-2\frac{22}{50}$, $\frac{6}{8}$, $-\frac{78}{100}$
plus petit \longrightarrow plus grand

6) $-1\frac{1}{8}$, $2\frac{10}{12}$, $\frac{4}{5}$, $-\frac{1}{25}$, $\frac{2}{4}$
plus grand \longrightarrow plus petit

7) $-2\frac{3}{6}$, $\frac{27}{12}$, $-1\frac{2}{3}$, $\frac{7}{20}$, $-\frac{23}{100}$
plus petit \longrightarrow plus grand

8) $-2\frac{8}{12}$, $-\frac{1}{2}$, $-\frac{10}{20}$, 2, $-\frac{29}{10}$
plus petit \longrightarrow plus grand

9) $-1\frac{1}{5}$, $-\frac{6}{4}$, $2\frac{22}{50}$, $-\frac{18}{25}$, $-\frac{2}{2}$
plus grand \longrightarrow plus petit

10) $-\frac{12}{6}$, $\frac{42}{100}$, $-\frac{19}{20}$, $-2\frac{1}{12}$, $\frac{1}{2}$
plus grand \longrightarrow plus petit

Placer en Ordre de Fractions (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{7}{6}, 2, 2\frac{5}{8}, 1\frac{41}{100}, \frac{3}{4}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{3}{4}, \frac{7}{6}, 1\frac{41}{100}, 2, 2\frac{5}{8}$

2) $-\frac{11}{6}, -2\frac{17}{50}, -1, -1\frac{43}{100}, \frac{37}{20}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-2\frac{17}{50}, -\frac{11}{6}, -1\frac{43}{100}, -1, \frac{37}{20}$

3) $\frac{71}{25}, \frac{19}{8}, \frac{6}{9}, 1\frac{5}{12}, -\frac{48}{50}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{48}{50}, \frac{6}{9}, 1\frac{5}{12}, \frac{19}{8}, \frac{71}{25}$

4) $1\frac{1}{2}, -\frac{14}{10}, -\frac{10}{20}, -\frac{73}{100}, \frac{12}{50}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $1\frac{1}{2}, \frac{12}{50}, -\frac{10}{20}, -\frac{73}{100}, -\frac{14}{10}$

5) $-\frac{1}{9}, \frac{1}{4}, -2\frac{22}{50}, \frac{6}{8}, -\frac{78}{100}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-2\frac{22}{50}, -\frac{78}{100}, -\frac{1}{9}, \frac{1}{4}, \frac{6}{8}$

6) $-1\frac{1}{8}, 2\frac{10}{12}, \frac{4}{5}, -\frac{1}{25}, \frac{2}{4}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $2\frac{10}{12}, \frac{4}{5}, \frac{2}{4}, -\frac{1}{25}, -1\frac{1}{8}$

7) $-2\frac{3}{6}, \frac{27}{12}, -1\frac{2}{3}, \frac{7}{20}, -\frac{23}{100}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-2\frac{3}{6}, -1\frac{2}{3}, -\frac{23}{100}, \frac{7}{20}, \frac{27}{12}$

8) $-2\frac{8}{12}, -\frac{1}{2}, -\frac{10}{20}, 2, -\frac{29}{10}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{29}{10}, -2\frac{8}{12}, -\frac{1}{2}, -\frac{10}{20}, 2$

9) $-1\frac{1}{5}, -\frac{6}{4}, 2\frac{22}{50}, -\frac{18}{25}, -\frac{2}{2}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $2\frac{22}{50}, -\frac{18}{25}, -\frac{2}{2}, -1\frac{1}{5}, -\frac{6}{4}$

10) $-\frac{12}{6}, \frac{42}{100}, -\frac{19}{20}, -2\frac{1}{12}, \frac{1}{2}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{1}{2}, \frac{42}{100}, -\frac{19}{20}, -\frac{12}{6}, -2\frac{1}{12}$