

Placer en Ordre de Fractions (F)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $-1, -\frac{35}{25}, \frac{1}{2}, 2\frac{31}{50}, \frac{7}{6}$
plus petit \longrightarrow plus grand

2) $\frac{20}{25}, \frac{14}{8}, \frac{2}{9}, -\frac{6}{12}, -1\frac{3}{5}$
plus grand \longrightarrow plus petit

3) $\frac{17}{12}, \frac{13}{5}, \frac{2}{25}, \frac{32}{50}, -\frac{13}{8}$
plus grand \longrightarrow plus petit

4) $-1\frac{8}{100}, -\frac{7}{4}, -\frac{4}{5}, \frac{52}{20}, 2\frac{10}{12}$
plus petit \longrightarrow plus grand

5) $1\frac{11}{50}, \frac{11}{6}, -2\frac{1}{5}, \frac{4}{8}, -\frac{2}{2}$
plus grand \longrightarrow plus petit

6) $-1, -\frac{14}{5}, -2\frac{3}{8}, -\frac{5}{12}, -\frac{1}{2}$
plus grand \longrightarrow plus petit

7) $\frac{35}{20}, -1\frac{11}{12}, -1, -\frac{25}{9}, -\frac{287}{100}$
plus grand \longrightarrow plus petit

8) $1\frac{44}{50}, -\frac{10}{10}, \frac{7}{20}, -\frac{2}{5}, -\frac{21}{8}$
plus petit \longrightarrow plus grand

9) $\frac{7}{8}, -1\frac{9}{12}, \frac{7}{20}, -\frac{9}{5}, 2\frac{1}{3}$
plus grand \longrightarrow plus petit

10) $-\frac{5}{8}, \frac{8}{9}, 2\frac{1}{2}, \frac{101}{50}, \frac{20}{20}$
plus grand \longrightarrow plus petit

Placer en Ordre de Fractions (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

1) $-1, -\frac{35}{25}, \frac{1}{2}, 2\frac{31}{50}, \frac{7}{6}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{35}{25}, -1, \frac{1}{2}, \frac{7}{6}, 2\frac{31}{50}$

2) $\frac{20}{25}, \frac{14}{8}, \frac{2}{9}, -\frac{6}{12}, -1\frac{3}{5}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{14}{8}, \frac{20}{25}, \frac{2}{9}, -\frac{6}{12}, -1\frac{3}{5}$

3) $\frac{17}{12}, \frac{13}{5}, \frac{2}{25}, \frac{32}{50}, -\frac{13}{8}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{13}{5}, \frac{17}{12}, \frac{32}{50}, \frac{2}{25}, -\frac{13}{8}$

4) $-1\frac{8}{100}, -\frac{7}{4}, -\frac{4}{5}, \frac{52}{20}, 2\frac{10}{12}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{7}{4}, -1\frac{8}{100}, -\frac{4}{5}, \frac{52}{20}, 2\frac{10}{12}$

5) $1\frac{11}{50}, \frac{11}{6}, -2\frac{1}{5}, \frac{4}{8}, -\frac{2}{2}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{11}{6}, 1\frac{11}{50}, \frac{4}{8}, -\frac{2}{2}, -2\frac{1}{5}$

6) $-1, -\frac{14}{5}, -2\frac{3}{8}, -\frac{5}{12}, -\frac{1}{2}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $-\frac{5}{12}, -\frac{1}{2}, -1, -2\frac{3}{8}, -\frac{14}{5}$

7) $\frac{35}{20}, -1\frac{11}{12}, -1, -\frac{25}{9}, -\frac{287}{100}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{35}{20}, -1, -1\frac{11}{12}, -\frac{25}{9}, -\frac{287}{100}$

8) $1\frac{44}{50}, -\frac{10}{10}, \frac{7}{20}, -\frac{2}{5}, -\frac{21}{8}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{21}{8}, -\frac{10}{10}, -\frac{2}{5}, \frac{7}{20}, 1\frac{44}{50}$

9) $\frac{7}{8}, -1\frac{9}{12}, \frac{7}{20}, -\frac{9}{5}, 2\frac{1}{3}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $2\frac{1}{3}, \frac{7}{8}, \frac{7}{20}, -1\frac{9}{12}, -\frac{9}{5}$

10) $-\frac{5}{8}, \frac{8}{9}, 2\frac{1}{2}, \frac{101}{50}, \frac{20}{20}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $2\frac{1}{2}, \frac{101}{50}, \frac{20}{20}, \frac{8}{9}, -\frac{5}{8}$