

Placer en Ordre de Fractions (I)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $-\frac{8}{12}, -\frac{2}{6}, \frac{3}{8}, -\frac{3}{5}, -\frac{25}{50}$
plus petit \longrightarrow plus grand

2) $\frac{7}{100}, -\frac{13}{50}, -\frac{7}{8}, -\frac{7}{10}, -\frac{1}{2}$
plus grand \longrightarrow plus petit

3) $\frac{8}{10}, \frac{6}{9}, \frac{6}{12}, \frac{1}{2}, -\frac{1}{3}$
plus grand \longrightarrow plus petit

4) $-\frac{9}{25}, \frac{2}{12}, \frac{4}{8}, -\frac{1}{6}, \frac{9}{10}$
plus petit \longrightarrow plus grand

5) $-\frac{2}{4}, -\frac{1}{3}, -\frac{4}{5}, \frac{10}{12}, \frac{2}{20}$
plus grand \longrightarrow plus petit

6) $\frac{17}{50}, -\frac{23}{25}, -\frac{3}{5}, \frac{8}{12}, -\frac{7}{8}$
plus petit \longrightarrow plus grand

7) $\frac{5}{8}, \frac{31}{50}, -\frac{7}{12}, -\frac{3}{5}, -\frac{51}{100}$
plus petit \longrightarrow plus grand

8) $\frac{9}{10}, \frac{2}{4}, \frac{1}{8}, -\frac{8}{9}, \frac{2}{12}$
plus petit \longrightarrow plus grand

9) $-\frac{5}{20}, \frac{3}{9}, \frac{59}{100}, \frac{6}{10}, -\frac{7}{8}$
plus grand \longrightarrow plus petit

10) $\frac{5}{100}, -\frac{2}{6}, -\frac{5}{10}, \frac{4}{5}, -\frac{18}{50}$
plus petit \longrightarrow plus grand

Placer en Ordre de Fractions (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

1) $-\frac{8}{12}, -\frac{2}{6}, \frac{3}{8}, -\frac{3}{5}, -\frac{25}{50}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{8}{12}, -\frac{3}{5}, -\frac{25}{50}, -\frac{2}{6}, \frac{3}{8}$

2) $\frac{7}{100}, -\frac{13}{50}, -\frac{7}{8}, -\frac{7}{10}, -\frac{1}{2}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{7}{100}, -\frac{13}{50}, -\frac{1}{2}, -\frac{7}{10}, -\frac{7}{8}$

3) $\frac{8}{10}, \frac{6}{9}, \frac{6}{12}, \frac{1}{2}, -\frac{1}{3}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{8}{10}, \frac{6}{9}, \frac{6}{12}, \frac{1}{2}, -\frac{1}{3}$

4) $-\frac{9}{25}, \frac{2}{12}, \frac{4}{8}, -\frac{1}{6}, \frac{9}{10}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{9}{25}, -\frac{1}{6}, \frac{2}{12}, \frac{4}{8}, \frac{9}{10}$

5) $-\frac{2}{4}, -\frac{1}{3}, -\frac{4}{5}, \frac{10}{12}, \frac{2}{20}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{10}{12}, \frac{2}{20}, -\frac{1}{3}, -\frac{2}{4}, -\frac{4}{5}$

6) $\frac{17}{50}, -\frac{23}{25}, -\frac{3}{5}, \frac{8}{12}, -\frac{7}{8}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{23}{25}, -\frac{7}{8}, -\frac{3}{5}, \frac{17}{50}, \frac{8}{12}$

7) $\frac{5}{8}, \frac{31}{50}, -\frac{7}{12}, -\frac{3}{5}, -\frac{51}{100}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{3}{5}, -\frac{7}{12}, -\frac{51}{100}, \frac{31}{50}, \frac{5}{8}$

8) $\frac{9}{10}, \frac{2}{4}, \frac{1}{8}, -\frac{8}{9}, \frac{2}{12}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{8}{9}, \frac{1}{8}, \frac{2}{12}, \frac{2}{4}, \frac{9}{10}$

9) $-\frac{5}{20}, \frac{3}{9}, \frac{59}{100}, \frac{6}{10}, -\frac{7}{8}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{6}{10}, \frac{59}{100}, \frac{3}{9}, -\frac{5}{20}, -\frac{7}{8}$

10) $\frac{5}{100}, -\frac{2}{6}, -\frac{5}{10}, \frac{4}{5}, -\frac{18}{50}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{5}{10}, -\frac{18}{50}, -\frac{2}{6}, \frac{5}{100}, \frac{4}{5}$