

Placer en Ordre de Fractions (G)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $-\frac{6}{6}, -2\frac{49}{50}, -1, 2\frac{8}{10}, \frac{22}{8}$
plus grand \longrightarrow plus petit

2) $-\frac{23}{10}, -1\frac{5}{6}, 2\frac{1}{2}, -\frac{15}{25}, -\frac{3}{4}$
plus petit \longrightarrow plus grand

3) $-\frac{7}{20}, -\frac{6}{5}, -\frac{4}{2}, -\frac{13}{10}, 2\frac{10}{12}$
plus petit \longrightarrow plus grand

4) $2, -1, -2\frac{43}{100}, \frac{1}{5}, \frac{34}{12}$
plus grand \longrightarrow plus petit

5) $2\frac{2}{5}, -\frac{41}{50}, \frac{1}{3}, -\frac{242}{100}, \frac{5}{25}$
plus petit \longrightarrow plus grand

6) $\frac{4}{5}, \frac{77}{50}, \frac{3}{4}, -\frac{7}{20}, -\frac{2}{6}$
plus petit \longrightarrow plus grand

7) $\frac{14}{5}, -\frac{27}{12}, -1\frac{8}{9}, -2\frac{18}{25}, \frac{1}{8}$
plus grand \longrightarrow plus petit

8) $\frac{4}{4}, \frac{7}{3}, -\frac{3}{6}, \frac{4}{9}, \frac{74}{100}$
plus grand \longrightarrow plus petit

9) $-\frac{3}{5}, -\frac{8}{10}, -1\frac{9}{50}, -2\frac{1}{3}, -1\frac{3}{6}$
plus grand \longrightarrow plus petit

10) $-\frac{135}{50}, \frac{27}{25}, \frac{11}{8}, -\frac{2}{3}, -\frac{1}{2}$
plus petit \longrightarrow plus grand

Placer en Ordre de Fractions (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

1) $-\frac{6}{6}, -2\frac{49}{50}, -1, 2\frac{8}{10}, \frac{22}{8}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $2\frac{8}{10}, \frac{22}{8}, -\frac{6}{6}, -1, -2\frac{49}{50}$

2) $-\frac{23}{10}, -1\frac{5}{6}, 2\frac{1}{2}, -\frac{15}{25}, -\frac{3}{4}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{23}{10}, -1\frac{5}{6}, -\frac{3}{4}, -\frac{15}{25}, 2\frac{1}{2}$

3) $-\frac{7}{20}, -\frac{6}{5}, -\frac{4}{2}, -\frac{13}{10}, 2\frac{10}{12}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{4}{2}, -\frac{13}{10}, -\frac{6}{5}, -\frac{7}{20}, 2\frac{10}{12}$

4) $2, -1, -2\frac{43}{100}, \frac{1}{5}, \frac{34}{12}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{34}{12}, 2, \frac{1}{5}, -1, -2\frac{43}{100}$

5) $2\frac{2}{5}, -\frac{41}{50}, \frac{1}{3}, -\frac{242}{100}, \frac{5}{25}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{242}{100}, -\frac{41}{50}, \frac{5}{25}, \frac{1}{3}, 2\frac{2}{5}$

6) $\frac{4}{5}, \frac{77}{50}, \frac{3}{4}, -\frac{7}{20}, -\frac{2}{6}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{7}{20}, -\frac{2}{6}, \frac{3}{4}, \frac{4}{5}, \frac{77}{50}$

7) $\frac{14}{5}, -\frac{27}{12}, -1\frac{8}{9}, -2\frac{18}{25}, \frac{1}{8}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{14}{5}, \frac{1}{8}, -1\frac{8}{9}, -\frac{27}{12}, -2\frac{18}{25}$

8) $\frac{4}{4}, \frac{7}{3}, -\frac{3}{6}, \frac{4}{9}, \frac{74}{100}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{7}{3}, \frac{4}{4}, \frac{74}{100}, \frac{4}{9}, -\frac{3}{6}$

9) $-\frac{3}{5}, -\frac{8}{10}, -1\frac{9}{50}, -2\frac{1}{3}, -1\frac{3}{6}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $-\frac{3}{5}, -\frac{8}{10}, -1\frac{9}{50}, -1\frac{3}{6}, -2\frac{1}{3}$

10) $-\frac{135}{50}, \frac{27}{25}, \frac{11}{8}, -\frac{2}{3}, -\frac{1}{2}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{135}{50}, -\frac{2}{3}, -\frac{1}{2}, \frac{27}{25}, \frac{11}{8}$