

Placer en Ordre de Fractions (I)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $-1\frac{3}{10}, -2\frac{3}{5}, 1\frac{24}{100}, 1\frac{3}{6}, 2\frac{3}{4}$ 2) $-1, -1\frac{4}{5}, -2\frac{27}{50}, -1\frac{5}{8}, -\frac{1}{3}$
plus petit \longrightarrow plus grand plus petit \longrightarrow plus grand

3) $2\frac{3}{12}, 1\frac{8}{10}, -\frac{53}{100}, 2\frac{2}{4}, -\frac{9}{25}$ 4) $-1\frac{15}{25}, \frac{7}{9}, -2\frac{4}{5}, 1\frac{27}{50}, -1\frac{5}{12}$
plus petit \longrightarrow plus grand plus petit \longrightarrow plus grand

5) $-\frac{4}{6}, \frac{4}{20}, 2\frac{7}{9}, -1\frac{60}{100}, -1\frac{1}{4}$ 6) $1\frac{2}{8}, \frac{6}{10}, -\frac{10}{50}, -2, -\frac{2}{6}$
plus grand \longrightarrow plus petit plus grand \longrightarrow plus petit

7) $2\frac{9}{10}, -1\frac{5}{8}, 2, 2\frac{2}{5}, 2\frac{7}{25}$ 8) $-2\frac{13}{50}, \frac{16}{25}, -1, -1\frac{69}{100}, 2\frac{9}{10}$
plus grand \longrightarrow plus petit plus petit \longrightarrow plus grand

9) $2\frac{12}{20}, -2\frac{22}{25}, -\frac{2}{3}, -1\frac{7}{8}, 2\frac{3}{5}$ 10) $-2\frac{2}{5}, 2\frac{17}{20}, -1\frac{11}{12}, 1\frac{29}{100}, -\frac{2}{25}$
plus grand \longrightarrow plus petit 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) $-1\frac{3}{10}, -2\frac{3}{5}, 1\frac{24}{100}, 1\frac{3}{6}, 2\frac{3}{4}$ 2) $-1, -1\frac{4}{5}, -2\frac{27}{50}, -1\frac{5}{8}, -\frac{1}{3}$
 plus petit \longrightarrow plus grand plus petit \longrightarrow plus grand
 $-2\frac{3}{5}, -1\frac{3}{10}, 1\frac{24}{100}, 1\frac{3}{6}, 2\frac{3}{4}$ $-2\frac{27}{50}, -1\frac{4}{5}, -1\frac{5}{8}, -1, -\frac{1}{3}$

3) $2\frac{3}{12}, 1\frac{8}{10}, -\frac{53}{100}, 2\frac{2}{4}, -\frac{9}{25}$ 4) $-1\frac{15}{25}, \frac{7}{9}, -2\frac{4}{5}, 1\frac{27}{50}, -1\frac{5}{12}$
 plus petit \longrightarrow plus grand plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{53}{100}, -\frac{9}{25}, 1\frac{8}{10}, 2\frac{3}{12}, 2\frac{2}{4}$ $-2\frac{4}{5}, -1\frac{15}{25}, -1\frac{5}{12}, \frac{7}{9}, 1\frac{27}{50}$

5) $-\frac{4}{6}, \frac{4}{20}, 2\frac{7}{9}, -1\frac{60}{100}, -1\frac{1}{4}$ 6) $1\frac{2}{8}, \frac{6}{10}, -\frac{10}{50}, -2, -\frac{2}{6}$
 plus grand \longrightarrow plus petit plus grand \longrightarrow plus petit
 $2\frac{7}{9}, \frac{4}{20}, -\frac{4}{6}, -1\frac{1}{4}, -1\frac{60}{100}$ $1\frac{2}{8}, \frac{6}{10}, -\frac{10}{50}, -\frac{2}{6}, -2$

7) $2\frac{9}{10}, -1\frac{5}{8}, 2, 2\frac{2}{5}, 2\frac{7}{25}$ 8) $-2\frac{13}{50}, \frac{16}{25}, -1, -1\frac{69}{100}, 2\frac{9}{10}$
 plus grand \longrightarrow plus petit plus petit \longrightarrow plus grand
 $2\frac{9}{10}, 2\frac{2}{5}, 2\frac{7}{25}, 2, -1\frac{5}{8}$ $-2\frac{13}{50}, -1\frac{69}{100}, -1, \frac{16}{25}, 2\frac{9}{10}$

9) $2\frac{12}{20}, -2\frac{22}{25}, -\frac{2}{3}, -1\frac{7}{8}, 2\frac{3}{5}$ 10) $-2\frac{2}{5}, 2\frac{17}{20}, -1\frac{11}{12}, 1\frac{29}{100}, -\frac{2}{25}$
 plus grand \longrightarrow plus petit plus petit \longrightarrow plus grand
 $2\frac{12}{20}, 2\frac{3}{5}, -\frac{2}{3}, -1\frac{7}{8}, -2\frac{22}{25}$ $-2\frac{2}{5}, -1\frac{11}{12}, -\frac{2}{25}, 1\frac{29}{100}, 2\frac{17}{20}$