

Placer en Ordre de Fractions (C)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $-\frac{10}{12}, -\frac{2}{9}, -\frac{2}{3}, \frac{1}{2}, \frac{2}{25}$
plus grand —————→ plus petit

2) $-\frac{1}{2}, -\frac{96}{100}, \frac{1}{3}, \frac{1}{6}, \frac{13}{25}$
plus petit —————→ plus grand

3) $-\frac{4}{20}, \frac{11}{25}, -\frac{6}{8}, \frac{1}{2}, -\frac{5}{6}$
plus grand —————→ plus petit

4) $-\frac{5}{10}, -\frac{2}{3}, -\frac{11}{12}, -\frac{3}{4}, \frac{12}{50}$
plus grand —————→ plus petit

5) $-\frac{4}{5}, -\frac{4}{50}, \frac{4}{8}, \frac{1}{4}, -\frac{52}{100}$
plus petit —————→ plus grand

6) $-\frac{4}{25}, \frac{1}{2}, -\frac{5}{8}, \frac{8}{50}, -\frac{4}{6}$
plus grand —————→ plus petit

7) $-\frac{2}{3}, \frac{12}{20}, -\frac{1}{4}, -\frac{9}{25}, \frac{7}{8}$
plus petit —————→ plus grand

8) $\frac{6}{8}, -\frac{1}{3}, -\frac{3}{4}, \frac{3}{9}, \frac{1}{2}$
plus petit —————→ plus grand

9) $-\frac{2}{4}, \frac{16}{50}, \frac{12}{25}, \frac{2}{3}, \frac{1}{5}$
plus grand —————→ plus petit

10) $-\frac{5}{8}, -\frac{1}{3}, \frac{3}{5}, \frac{13}{20}, \frac{9}{10}$
plus petit —————→ plus grand

Placer en Ordre de Fractions (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

1) $-\frac{10}{12}, -\frac{2}{9}, -\frac{2}{3}, \frac{1}{2}, \frac{2}{25}$
plus grand —————→ plus petit
 $\frac{1}{2}, \frac{2}{25}, -\frac{2}{9}, -\frac{2}{3}, -\frac{10}{12}$

2) $-\frac{1}{2}, -\frac{96}{100}, \frac{1}{3}, \frac{1}{6}, \frac{13}{25}$
plus petit —————→ plus grand
 $-\frac{96}{100}, -\frac{1}{2}, \frac{1}{6}, \frac{1}{3}, \frac{13}{25}$

3) $-\frac{4}{20}, \frac{11}{25}, -\frac{6}{8}, \frac{1}{2}, -\frac{5}{6}$
plus grand —————→ plus petit
 $\frac{1}{2}, \frac{11}{25}, -\frac{4}{20}, -\frac{6}{8}, -\frac{5}{6}$

4) $-\frac{5}{10}, -\frac{2}{3}, -\frac{11}{12}, -\frac{3}{4}, \frac{12}{50}$
plus grand —————→ plus petit
 $\frac{12}{50}, -\frac{5}{10}, -\frac{2}{3}, -\frac{3}{4}, -\frac{11}{12}$

5) $-\frac{4}{5}, -\frac{4}{50}, \frac{4}{8}, \frac{1}{4}, -\frac{52}{100}$
plus petit —————→ plus grand
 $-\frac{4}{5}, -\frac{52}{100}, -\frac{4}{50}, \frac{1}{4}, \frac{4}{8}$

6) $-\frac{4}{25}, \frac{1}{2}, -\frac{5}{8}, \frac{8}{50}, -\frac{4}{6}$
plus grand —————→ plus petit
 $\frac{1}{2}, \frac{8}{50}, -\frac{4}{25}, -\frac{5}{8}, -\frac{4}{6}$

7) $-\frac{2}{3}, \frac{12}{20}, -\frac{1}{4}, -\frac{9}{25}, \frac{7}{8}$
plus petit —————→ plus grand
 $-\frac{2}{3}, -\frac{9}{25}, -\frac{1}{4}, \frac{12}{20}, \frac{7}{8}$

8) $\frac{6}{8}, -\frac{1}{3}, -\frac{3}{4}, \frac{3}{9}, \frac{1}{2}$
plus petit —————→ plus grand
 $-\frac{3}{4}, -\frac{1}{3}, \frac{3}{9}, \frac{1}{2}, \frac{6}{8}$

9) $-\frac{2}{4}, \frac{16}{50}, \frac{12}{25}, \frac{2}{3}, \frac{1}{5}$
plus grand —————→ plus petit
 $\frac{2}{3}, \frac{12}{25}, \frac{16}{50}, \frac{1}{5}, -\frac{2}{4}$

10) $-\frac{5}{8}, -\frac{1}{3}, \frac{3}{5}, \frac{13}{20}, \frac{9}{10}$
plus petit —————→ plus grand
 $-\frac{5}{8}, -\frac{1}{3}, \frac{3}{5}, \frac{13}{20}, \frac{9}{10}$