

Placer en Ordre de Fractions (C)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{5}{5}, \frac{8}{5}, \frac{5}{5}, \frac{11}{5}, \frac{13}{5}$
plus grand \longrightarrow plus petit

2) $\frac{22}{4}, \frac{22}{25}, \frac{22}{9}, \frac{22}{2}, \frac{22}{100}$
plus petit \longrightarrow plus grand

3) $\frac{2}{6}, \frac{2}{8}, \frac{2}{9}, \frac{2}{25}, \frac{2}{50}$
plus grand \longrightarrow plus petit

4) $\frac{3}{9}, \frac{16}{9}, \frac{8}{9}, \frac{20}{9}, \frac{21}{9}$
plus petit \longrightarrow plus grand

5) $\frac{11}{6}, \frac{6}{6}, \frac{6}{6}, \frac{2}{6}, \frac{11}{6}$
plus petit \longrightarrow plus grand

6) $\frac{16}{2}, \frac{16}{9}, \frac{16}{8}, \frac{16}{12}, \frac{16}{20}$
plus petit \longrightarrow plus grand

7) $\frac{36}{20}, \frac{47}{20}, \frac{10}{20}, \frac{45}{20}, \frac{53}{20}$
plus petit \longrightarrow plus grand

8) $\frac{6}{12}, \frac{6}{8}, \frac{6}{25}, \frac{6}{4}, \frac{6}{50}$
plus grand \longrightarrow plus petit

9) $\frac{14}{4}, \frac{14}{5}, \frac{14}{25}, \frac{14}{3}, \frac{14}{6}$
plus grand \longrightarrow plus petit

10) $\frac{4}{25}, \frac{2}{25}, \frac{56}{25}, \frac{54}{25}, \frac{59}{25}$
plus grand \longrightarrow plus petit

Placer en Ordre de Fractions (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{5}{5}, \frac{8}{5}, \frac{5}{5}, \frac{11}{5}, \frac{13}{5}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{13}{5}, \frac{11}{5}, \frac{8}{5}, \frac{5}{5}, \frac{5}{5}$

2) $\frac{22}{4}, \frac{22}{25}, \frac{22}{9}, \frac{22}{2}, \frac{22}{100}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{22}{100}, \frac{22}{25}, \frac{22}{9}, \frac{22}{4}, \frac{22}{2}$

3) $\frac{2}{6}, \frac{2}{8}, \frac{2}{9}, \frac{2}{25}, \frac{2}{50}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{2}{6}, \frac{2}{8}, \frac{2}{9}, \frac{2}{25}, \frac{2}{50}$

4) $\frac{3}{9}, \frac{16}{9}, \frac{8}{9}, \frac{20}{9}, \frac{21}{9}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{3}{9}, \frac{8}{9}, \frac{16}{9}, \frac{20}{9}, \frac{21}{9}$

5) $\frac{11}{6}, \frac{6}{6}, \frac{6}{6}, \frac{2}{6}, \frac{11}{6}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{2}{6}, \frac{6}{6}, \frac{6}{6}, \frac{11}{6}, \frac{11}{6}$

6) $\frac{16}{2}, \frac{16}{9}, \frac{16}{8}, \frac{16}{12}, \frac{16}{20}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{16}{20}, \frac{16}{12}, \frac{16}{9}, \frac{16}{8}, \frac{16}{2}$

7) $\frac{36}{20}, \frac{47}{20}, \frac{10}{20}, \frac{45}{20}, \frac{53}{20}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{10}{20}, \frac{36}{20}, \frac{45}{20}, \frac{47}{20}, \frac{53}{20}$

8) $\frac{6}{12}, \frac{6}{8}, \frac{6}{25}, \frac{6}{4}, \frac{6}{50}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{6}{4}, \frac{6}{8}, \frac{6}{12}, \frac{6}{25}, \frac{6}{50}$

9) $\frac{14}{4}, \frac{14}{5}, \frac{14}{25}, \frac{14}{3}, \frac{14}{6}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{14}{3}, \frac{14}{4}, \frac{14}{5}, \frac{14}{6}, \frac{14}{25}$

10) $\frac{4}{25}, \frac{2}{25}, \frac{56}{25}, \frac{54}{25}, \frac{59}{25}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{59}{25}, \frac{56}{25}, \frac{54}{25}, \frac{4}{25}, \frac{2}{25}$