

Placer en Ordre de Fractions (F)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{6}{3}, -\frac{5}{3}, \frac{6}{3}, \frac{5}{3}, \frac{1}{3}$
plus petit \longrightarrow plus grand

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

3) $-\frac{11}{9}, \frac{11}{12}, -\frac{11}{8}, -\frac{11}{3}, \frac{11}{50}$
plus grand \longrightarrow plus petit

4) $\frac{32}{25}, -\frac{30}{25}, -\frac{47}{25}, \frac{49}{25}, \frac{58}{25}$
plus grand \longrightarrow plus petit

5) $\frac{5}{6}, \frac{8}{6}, \frac{15}{6}, \frac{15}{6}, -\frac{6}{6}$
plus grand \longrightarrow plus petit

6) $-\frac{20}{6}, \frac{20}{5}, \frac{20}{9}, \frac{20}{8}, -\frac{20}{2}$
plus petit \longrightarrow plus grand

7) $\frac{9}{8}, \frac{16}{8}, \frac{15}{8}, \frac{3}{8}, -\frac{4}{8}$
plus petit \longrightarrow plus grand

8) $-\frac{14}{25}, \frac{14}{4}, -\frac{14}{8}, -\frac{14}{5}, -\frac{14}{100}$
plus petit \longrightarrow plus grand

9) $\frac{4}{20}, -\frac{4}{2}, \frac{4}{8}, -\frac{4}{12}, \frac{4}{9}$
plus grand \longrightarrow plus petit

10) $-\frac{27}{20}, -\frac{10}{20}, -\frac{34}{20}, -\frac{4}{20}, -\frac{47}{20}$
plus petit \longrightarrow plus grand

Placer en Ordre de Fractions (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{6}{3}, -\frac{5}{3}, \frac{6}{3}, \frac{5}{3}, \frac{1}{3}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{5}{3}, \frac{1}{3}, \frac{5}{3}, \frac{6}{3}, \frac{6}{3}$

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

3) $-\frac{11}{9}, \frac{11}{12}, -\frac{11}{8}, -\frac{11}{3}, \frac{11}{50}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{11}{12}, \frac{11}{50}, -\frac{11}{9}, -\frac{11}{8}, -\frac{11}{3}$

4) $\frac{32}{25}, -\frac{30}{25}, -\frac{47}{25}, \frac{49}{25}, \frac{58}{25}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{58}{25}, \frac{49}{25}, \frac{32}{25}, -\frac{30}{25}, -\frac{47}{25}$

5) $\frac{5}{6}, \frac{8}{6}, \frac{15}{6}, \frac{15}{6}, -\frac{6}{6}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{15}{6}, \frac{15}{6}, \frac{8}{6}, \frac{5}{6}, -\frac{6}{6}$

6) $-\frac{20}{6}, \frac{20}{5}, \frac{20}{9}, \frac{20}{8}, -\frac{20}{2}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{20}{2}, -\frac{20}{6}, \frac{20}{9}, \frac{20}{8}, \frac{20}{5}$

7) $\frac{9}{8}, \frac{16}{8}, \frac{15}{8}, \frac{3}{8}, -\frac{4}{8}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{4}{8}, \frac{3}{8}, \frac{9}{8}, \frac{15}{8}, \frac{16}{8}$

8) $-\frac{14}{25}, \frac{14}{4}, -\frac{14}{8}, -\frac{14}{5}, -\frac{14}{100}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{14}{5}, -\frac{14}{8}, -\frac{14}{25}, -\frac{14}{100}, \frac{14}{4}$

9) $\frac{4}{20}, -\frac{4}{2}, \frac{4}{8}, -\frac{4}{12}, \frac{4}{9}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{4}{8}, \frac{4}{9}, \frac{4}{20}, -\frac{4}{12}, -\frac{4}{2}$

10) $-\frac{27}{20}, -\frac{10}{20}, -\frac{34}{20}, -\frac{4}{20}, -\frac{47}{20}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{47}{20}, -\frac{34}{20}, -\frac{27}{20}, -\frac{10}{20}, -\frac{4}{20}$