

Placer en Ordre de Fractions (D)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{9}{4}, -\frac{4}{4}, -\frac{1}{4}, \frac{8}{4}, \frac{11}{4}$
plus petit \longrightarrow plus grand

2) $-\frac{2}{2}, -\frac{5}{2}, \frac{1}{2}, \frac{5}{2}, -\frac{3}{2}$
plus grand \longrightarrow plus petit

3) $\frac{133}{50}, \frac{69}{50}, -\frac{91}{50}, \frac{80}{50}, \frac{7}{50}$
plus grand \longrightarrow plus petit

4) $-\frac{11}{10}, \frac{29}{10}, -\frac{24}{10}, \frac{1}{10}, -\frac{23}{10}$
plus grand \longrightarrow plus petit

5) $-\frac{65}{25}, -\frac{68}{25}, \frac{13}{25}, \frac{26}{25}, \frac{74}{25}$
plus petit \longrightarrow plus grand

6) $-\frac{27}{20}, -\frac{56}{20}, \frac{10}{20}, -\frac{32}{20}, \frac{27}{20}$
plus petit \longrightarrow plus grand

7) $-\frac{22}{9}, \frac{11}{9}, \frac{20}{9}, -\frac{4}{9}, \frac{20}{9}$
plus petit \longrightarrow plus grand

8) $\frac{9}{8}, -\frac{16}{8}, -\frac{10}{8}, \frac{12}{8}, -\frac{4}{8}$
plus grand \longrightarrow plus petit

9) $-\frac{1}{5}, \frac{14}{5}, -\frac{2}{5}, \frac{1}{5}, \frac{1}{5}$
plus grand \longrightarrow plus petit

10) $\frac{155}{100}, \frac{264}{100}, \frac{205}{100}, \frac{128}{100}, \frac{149}{100}$
plus petit \longrightarrow plus grand

Placer en Ordre de Fractions (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{9}{4}, -\frac{4}{4}, -\frac{1}{4}, \frac{8}{4}, \frac{11}{4}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{4}{4}, -\frac{1}{4}, \frac{8}{4}, \frac{9}{4}, \frac{11}{4}$

2) $-\frac{2}{2}, -\frac{5}{2}, \frac{1}{2}, \frac{5}{2}, -\frac{3}{2}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{5}{2}, \frac{1}{2}, -\frac{2}{2}, -\frac{3}{2}, -\frac{5}{2}$

3) $\frac{133}{50}, \frac{69}{50}, -\frac{91}{50}, \frac{80}{50}, \frac{7}{50}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{133}{50}, \frac{80}{50}, \frac{69}{50}, \frac{7}{50}, -\frac{91}{50}$

4) $-\frac{11}{10}, \frac{29}{10}, -\frac{24}{10}, \frac{1}{10}, -\frac{23}{10}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{29}{10}, \frac{1}{10}, -\frac{11}{10}, -\frac{23}{10}, -\frac{24}{10}$

5) $-\frac{65}{25}, -\frac{68}{25}, \frac{13}{25}, \frac{26}{25}, \frac{74}{25}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{68}{25}, -\frac{65}{25}, \frac{13}{25}, \frac{26}{25}, \frac{74}{25}$

6) $-\frac{27}{20}, -\frac{56}{20}, \frac{10}{20}, -\frac{32}{20}, \frac{27}{20}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{56}{20}, -\frac{32}{20}, -\frac{27}{20}, \frac{10}{20}, \frac{27}{20}$

7) $-\frac{22}{9}, \frac{11}{9}, \frac{20}{9}, -\frac{4}{9}, \frac{20}{9}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{22}{9}, -\frac{4}{9}, \frac{11}{9}, \frac{20}{9}, \frac{20}{9}$

8) $\frac{9}{8}, -\frac{16}{8}, -\frac{10}{8}, \frac{12}{8}, -\frac{4}{8}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{12}{8}, \frac{9}{8}, -\frac{4}{8}, -\frac{10}{8}, -\frac{16}{8}$

9) $-\frac{1}{5}, \frac{14}{5}, -\frac{2}{5}, \frac{1}{5}, \frac{1}{5}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{14}{5}, \frac{1}{5}, \frac{1}{5}, -\frac{1}{5}, -\frac{2}{5}$

10) $\frac{155}{100}, \frac{264}{100}, \frac{205}{100}, \frac{128}{100}, \frac{149}{100}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $\frac{128}{100}, \frac{149}{100}, \frac{155}{100}, \frac{205}{100}, \frac{264}{100}$