

Placer en Ordre de Fractions (A)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{9}{8}, -\frac{9}{9}, -\frac{9}{12}, -\frac{9}{6}, -\frac{9}{25}$
plus petit \longrightarrow plus grand

2) $-\frac{53}{50}, -\frac{88}{50}, \frac{32}{50}, \frac{103}{50}, \frac{144}{50}$
plus grand \longrightarrow plus petit

3) $\frac{23}{25}, -\frac{23}{6}, \frac{23}{10}, \frac{23}{100}, \frac{23}{4}$
plus grand \longrightarrow plus petit

4) $-\frac{3}{3}, -\frac{3}{3}, -\frac{3}{3}, \frac{7}{3}, -\frac{4}{3}$
plus petit \longrightarrow plus grand

5) $\frac{6}{6}, \frac{6}{9}, -\frac{6}{2}, \frac{6}{25}, \frac{6}{5}$
plus grand \longrightarrow plus petit

6) $\frac{18}{8}, \frac{16}{8}, \frac{22}{8}, \frac{8}{8}, -\frac{3}{8}$
plus petit \longrightarrow plus grand

7) $-\frac{5}{9}, -\frac{5}{2}, \frac{5}{6}, -\frac{5}{50}, \frac{5}{20}$
plus grand \longrightarrow plus petit

8) $\frac{8}{6}, -\frac{16}{6}, \frac{4}{6}, -\frac{9}{6}, -\frac{5}{6}$
plus petit \longrightarrow plus grand

9) $-\frac{274}{100}, -\frac{30}{100}, \frac{99}{100}, -\frac{37}{100}, \frac{151}{100}$
plus petit \longrightarrow plus grand

10) $\frac{19}{20}, \frac{19}{2}, \frac{19}{8}, -\frac{19}{12}, \frac{19}{4}$
plus petit \longrightarrow plus grand

Placer en Ordre de Fractions (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{9}{8}, -\frac{9}{9}, -\frac{9}{12}, -\frac{9}{6}, -\frac{9}{25}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{9}{6}, -\frac{9}{9}, -\frac{9}{12}, -\frac{9}{25}, \frac{9}{8}$

2) $-\frac{53}{50}, -\frac{88}{50}, \frac{32}{50}, \frac{103}{50}, \frac{144}{50}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{144}{50}, \frac{103}{50}, \frac{32}{50}, -\frac{53}{50}, -\frac{88}{50}$

3) $\frac{23}{25}, -\frac{23}{6}, \frac{23}{10}, \frac{23}{100}, \frac{23}{4}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{23}{4}, \frac{23}{10}, \frac{23}{25}, \frac{23}{100}, -\frac{23}{6}$

4) $-\frac{3}{3}, -\frac{3}{3}, -\frac{3}{3}, \frac{7}{3}, -\frac{4}{3}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{4}{3}, -\frac{3}{3}, -\frac{3}{3}, -\frac{3}{3}, \frac{7}{3}$

5) $\frac{6}{6}, \frac{6}{9}, -\frac{6}{2}, \frac{6}{25}, \frac{6}{5}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{6}{5}, \frac{6}{6}, \frac{6}{9}, \frac{6}{25}, -\frac{6}{2}$

6) $\frac{18}{8}, \frac{16}{8}, \frac{22}{8}, \frac{8}{8}, -\frac{3}{8}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{3}{8}, \frac{8}{8}, \frac{16}{8}, \frac{18}{8}, \frac{22}{8}$

7) $-\frac{5}{9}, -\frac{5}{2}, \frac{5}{6}, -\frac{5}{50}, \frac{5}{20}$
 plus grand \longrightarrow plus petit
 $\frac{5}{6}, \frac{5}{20}, -\frac{5}{50}, -\frac{5}{9}, -\frac{5}{2}$

8) $\frac{8}{6}, -\frac{16}{6}, \frac{4}{6}, -\frac{9}{6}, -\frac{5}{6}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{16}{6}, -\frac{9}{6}, -\frac{5}{6}, \frac{4}{6}, \frac{8}{6}$

9) $-\frac{274}{100}, -\frac{30}{100}, \frac{99}{100}, -\frac{37}{100}, \frac{151}{100}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{274}{100}, -\frac{37}{100}, -\frac{30}{100}, \frac{99}{100}, \frac{151}{100}$

10) $\frac{19}{20}, \frac{19}{2}, \frac{19}{8}, -\frac{19}{12}, \frac{19}{4}$
 plus petit \longrightarrow plus grand
 $-\frac{19}{12}, \frac{19}{20}, \frac{19}{8}, \frac{19}{4}, \frac{19}{2}$