

Placer en Ordre de Fractions (F)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{3}{12}, \frac{16}{12}, -\frac{3}{12}, \frac{26}{12}, -\frac{15}{12}$
plus grand \longrightarrow plus petit

2) $-\frac{10}{10}, \frac{16}{10}, \frac{22}{10}, -\frac{16}{10}, \frac{25}{10}$
plus grand \longrightarrow plus petit

3) $-\frac{230}{100}, \frac{56}{100}, -\frac{16}{100}, \frac{232}{100}, \frac{198}{100}$
plus grand \longrightarrow plus petit

4) $-\frac{12}{6}, -\frac{17}{6}, -\frac{16}{6}, \frac{4}{6}, -\frac{5}{6}$
plus petit \longrightarrow plus grand

5) $\frac{3}{3}, \frac{5}{3}, \frac{6}{3}, -\frac{7}{3}, \frac{4}{3}$
plus grand \longrightarrow plus petit

6) $-\frac{80}{50}, -\frac{72}{50}, -\frac{45}{50}, -\frac{138}{50}, -\frac{144}{50}$
plus petit \longrightarrow plus grand

7) $-\frac{11}{4}, \frac{2}{4}, -\frac{5}{4}, -\frac{9}{4}, -\frac{8}{4}$
plus grand \longrightarrow plus petit

8) $-\frac{2}{2}, -\frac{3}{2}, -\frac{4}{2}, -\frac{2}{2}, \frac{4}{2}$
plus grand \longrightarrow plus petit

9) $-\frac{11}{25}, \frac{41}{25}, -\frac{71}{25}, \frac{12}{25}, -\frac{73}{25}$
plus grand \longrightarrow plus petit

10) $\frac{42}{20}, -\frac{24}{20}, -\frac{3}{20}, -\frac{16}{20}, -\frac{29}{20}$
plus petit \longrightarrow plus grand