

# Placer en Ordre de Fractions (C)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

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

1)  $-\frac{10}{12}, -\frac{2}{9}, -\frac{2}{3}, \frac{1}{2}, \frac{2}{25}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

2)  $-\frac{1}{2}, -\frac{96}{100}, \frac{1}{3}, \frac{1}{6}, \frac{13}{25}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

3)  $-\frac{4}{20}, \frac{11}{25}, -\frac{6}{8}, \frac{1}{2}, -\frac{5}{6}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

4)  $-\frac{5}{10}, -\frac{2}{3}, -\frac{11}{12}, -\frac{3}{4}, \frac{12}{50}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

5)  $-\frac{4}{5}, -\frac{4}{50}, \frac{4}{8}, \frac{1}{4}, -\frac{52}{100}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

6)  $-\frac{4}{25}, \frac{1}{2}, -\frac{5}{8}, \frac{8}{50}, -\frac{4}{6}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

7)  $-\frac{2}{3}, \frac{12}{20}, -\frac{1}{4}, -\frac{9}{25}, \frac{7}{8}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

8)  $\frac{6}{8}, -\frac{1}{3}, -\frac{3}{4}, \frac{3}{9}, \frac{1}{2}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

9)  $-\frac{2}{4}, \frac{16}{50}, \frac{12}{25}, \frac{2}{3}, \frac{1}{5}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

10)  $-\frac{5}{8}, -\frac{1}{3}, \frac{3}{5}, \frac{13}{20}, \frac{9}{10}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand