

# Placer en Ordre de Fractions (J)

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

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

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

1)  $-1\frac{1}{9}, -1\frac{6}{100}, 2\frac{1}{3}, 2\frac{10}{20}, -2\frac{1}{2}$  2)  $\frac{3}{9}, 1\frac{1}{6}, 1\frac{1}{4}, 1\frac{2}{5}, 1\frac{2}{3}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand                      plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

3)  $1\frac{21}{25}, -2\frac{45}{50}, -2\frac{1}{2}, 1\frac{3}{10}, 1\frac{2}{4}$  4)  $-1, -2\frac{6}{50}, -\frac{1}{2}, 2\frac{8}{9}, \frac{3}{4}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit                      plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

5)  $1\frac{1}{50}, \frac{1}{8}, -2\frac{37}{100}, -1, 2\frac{9}{10}$  6)  $-1, -\frac{2}{5}, 2\frac{3}{4}, -\frac{7}{25}, -2\frac{45}{50}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand                      plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

7)  $-1\frac{6}{8}, 1\frac{3}{4}, -2\frac{1}{6}, 1\frac{3}{5}, 1\frac{1}{12}$  8)  $2\frac{3}{5}, 1\frac{35}{50}, -1\frac{2}{3}, -1\frac{3}{6}, \frac{3}{8}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit                      plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

9)  $2\frac{1}{2}, \frac{8}{100}, 1\frac{23}{25}, -1, 1\frac{7}{20}$  10)  $2\frac{39}{100}, -1\frac{7}{9}, 1\frac{2}{8}, 2\frac{16}{20}, \frac{1}{10}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand                      plus grand  $\longrightarrow$  plus petit