

# Placer en Ordre de Fractions (D)

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

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

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

1)  $2\frac{5}{8}$ ,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{56}{100}$ ,  $2\frac{10}{20}$ ,  $1\frac{4}{5}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

2)  $1$ ,  $2\frac{5}{6}$ ,  $2\frac{22}{25}$ ,  $\frac{8}{9}$ ,  $1\frac{3}{4}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

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

4)  $2\frac{3}{6}$ ,  $1\frac{2}{3}$ ,  $\frac{4}{5}$ ,  $2\frac{1}{8}$ ,  $\frac{7}{10}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

5)  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{6}{10}$ ,  $\frac{2}{6}$ ,  $1\frac{39}{50}$ ,  $1\frac{11}{12}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

6)  $\frac{42}{50}$ ,  $2\frac{6}{10}$ ,  $1$ ,  $\frac{5}{100}$ ,  $1\frac{7}{20}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

7)  $2\frac{5}{9}$ ,  $1$ ,  $1\frac{2}{8}$ ,  $1\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{2}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

8)  $1\frac{6}{10}$ ,  $2$ ,  $2\frac{10}{25}$ ,  $1\frac{40}{50}$ ,  $1\frac{2}{5}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

9)  $2\frac{6}{12}$ ,  $1\frac{1}{4}$ ,  $\frac{8}{20}$ ,  $1\frac{8}{25}$ ,  $1$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

10)  $2\frac{7}{9}$ ,  $\frac{3}{8}$ ,  $\frac{6}{10}$ ,  $1\frac{29}{50}$ ,  $1\frac{2}{20}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

# Placer en Ordre de Fractions (D) Réponses

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

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

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

1)  $2\frac{5}{8}, \frac{1}{2}, \frac{56}{100}, 2\frac{10}{20}, 1\frac{4}{5}$   
 plus petit  $\longrightarrow$  plus grand  
 $\frac{1}{2}, \frac{56}{100}, 1\frac{4}{5}, 2\frac{10}{20}, 2\frac{5}{8}$

2)  $1, 2\frac{5}{6}, 2\frac{22}{25}, \frac{8}{9}, 1\frac{3}{4}$   
 plus petit  $\longrightarrow$  plus grand  
 $\frac{8}{9}, 1, 1\frac{3}{4}, 2\frac{5}{6}, 2\frac{22}{25}$

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

4)  $2\frac{3}{6}, 1\frac{2}{3}, \frac{4}{5}, 2\frac{1}{8}, \frac{7}{10}$   
 plus grand  $\longrightarrow$  plus petit  
 $2\frac{3}{6}, 2\frac{1}{8}, 1\frac{2}{3}, \frac{4}{5}, \frac{7}{10}$

5)  $\frac{1}{2}, \frac{6}{10}, \frac{2}{6}, 1\frac{39}{50}, 1\frac{11}{12}$   
 plus grand  $\longrightarrow$  plus petit  
 $1\frac{11}{12}, 1\frac{39}{50}, \frac{6}{10}, \frac{1}{2}, \frac{2}{6}$

6)  $\frac{42}{50}, 2\frac{6}{10}, 1, \frac{5}{100}, 1\frac{7}{20}$   
 plus petit  $\longrightarrow$  plus grand  
 $\frac{5}{100}, \frac{42}{50}, 1, 1\frac{7}{20}, 2\frac{6}{10}$

7)  $2\frac{5}{9}, 1, 1\frac{2}{8}, 1\frac{1}{4}, \frac{1}{2}$   
 plus petit  $\longrightarrow$  plus grand  
 $\frac{1}{2}, 1, 1\frac{2}{8}, 1\frac{1}{4}, 2\frac{5}{9}$

8)  $1\frac{6}{10}, 2, 2\frac{10}{25}, 1\frac{40}{50}, 1\frac{2}{5}$   
 plus petit  $\longrightarrow$  plus grand  
 $1\frac{2}{5}, 1\frac{6}{10}, 1\frac{40}{50}, 2, 2\frac{10}{25}$

9)  $2\frac{6}{12}, 1\frac{1}{4}, \frac{8}{20}, 1\frac{8}{25}, 1$   
 plus grand  $\longrightarrow$  plus petit  
 $2\frac{6}{12}, 1\frac{8}{25}, 1\frac{1}{4}, 1, \frac{8}{20}$

10)  $2\frac{7}{9}, \frac{3}{8}, \frac{6}{10}, 1\frac{29}{50}, 1\frac{2}{20}$   
 plus grand  $\longrightarrow$  plus petit  
 $2\frac{7}{9}, 1\frac{29}{50}, 1\frac{2}{20}, \frac{6}{10}, \frac{3}{8}$