

# Placer en Ordre de Fractions (E)

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

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

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

1)  $\frac{9}{50}, \frac{19}{20}, \frac{1}{10}, -\frac{3}{9}, \frac{51}{100}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

2)  $-\frac{62}{100}, \frac{8}{12}, -\frac{6}{25}, -\frac{1}{5}, -\frac{1}{2}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

3)  $\frac{7}{10}, -\frac{1}{3}, -\frac{1}{2}, -\frac{7}{12}, -\frac{3}{5}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

4)  $-\frac{8}{20}, \frac{2}{3}, -\frac{4}{8}, -\frac{15}{100}, -\frac{4}{6}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

5)  $-\frac{2}{4}, \frac{85}{100}, -\frac{24}{25}, -\frac{3}{5}, -\frac{3}{6}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

6)  $-\frac{1}{2}, -\frac{6}{20}, -\frac{2}{8}, -\frac{4}{50}, -\frac{3}{5}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

7)  $\frac{14}{25}, -\frac{3}{50}, -\frac{2}{4}, \frac{5}{10}, \frac{7}{9}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

8)  $-\frac{4}{10}, -\frac{11}{20}, -\frac{35}{50}, -\frac{7}{9}, \frac{1}{2}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

9)  $-\frac{5}{20}, \frac{9}{12}, -\frac{1}{9}, -\frac{3}{6}, \frac{7}{25}$   
plus petit  $\longrightarrow$  plus grand

10)  $-\frac{6}{25}, -\frac{4}{5}, \frac{1}{3}, -\frac{9}{12}, -\frac{3}{8}$   
plus grand  $\longrightarrow$  plus petit

# Placer en Ordre de Fractions (E) Réponses

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

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

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

1)  $\frac{9}{50}, \frac{19}{20}, \frac{1}{10}, -\frac{3}{9}, \frac{51}{100}$   
 plus grand  $\longrightarrow$  plus petit  
 $\frac{19}{20}, \frac{51}{100}, \frac{9}{50}, \frac{1}{10}, -\frac{3}{9}$

2)  $-\frac{62}{100}, \frac{8}{12}, -\frac{6}{25}, -\frac{1}{5}, -\frac{1}{2}$   
 plus petit  $\longrightarrow$  plus grand  
 $-\frac{62}{100}, -\frac{1}{2}, -\frac{6}{25}, -\frac{1}{5}, \frac{8}{12}$

3)  $\frac{7}{10}, -\frac{1}{3}, -\frac{1}{2}, -\frac{7}{12}, -\frac{3}{5}$   
 plus grand  $\longrightarrow$  plus petit  
 $\frac{7}{10}, -\frac{1}{3}, -\frac{1}{2}, -\frac{7}{12}, -\frac{3}{5}$

4)  $-\frac{8}{20}, \frac{2}{3}, -\frac{4}{8}, -\frac{15}{100}, -\frac{4}{6}$   
 plus grand  $\longrightarrow$  plus petit  
 $\frac{2}{3}, -\frac{15}{100}, -\frac{8}{20}, -\frac{4}{8}, -\frac{4}{6}$

5)  $-\frac{2}{4}, \frac{85}{100}, -\frac{24}{25}, -\frac{3}{5}, -\frac{3}{6}$   
 plus grand  $\longrightarrow$  plus petit  
 $\frac{85}{100}, -\frac{2}{4}, -\frac{3}{6}, -\frac{3}{5}, -\frac{24}{25}$

6)  $-\frac{1}{2}, -\frac{6}{20}, -\frac{2}{8}, -\frac{4}{50}, -\frac{3}{5}$   
 plus petit  $\longrightarrow$  plus grand  
 $-\frac{3}{5}, -\frac{1}{2}, -\frac{6}{20}, -\frac{2}{8}, -\frac{4}{50}$

7)  $\frac{14}{25}, -\frac{3}{50}, -\frac{2}{4}, \frac{5}{10}, \frac{7}{9}$   
 plus grand  $\longrightarrow$  plus petit  
 $\frac{7}{9}, \frac{14}{25}, \frac{5}{10}, -\frac{3}{50}, -\frac{2}{4}$

8)  $-\frac{4}{10}, -\frac{11}{20}, -\frac{35}{50}, -\frac{7}{9}, \frac{1}{2}$   
 plus petit  $\longrightarrow$  plus grand  
 $-\frac{7}{9}, -\frac{35}{50}, -\frac{11}{20}, -\frac{4}{10}, \frac{1}{2}$

9)  $-\frac{5}{20}, \frac{9}{12}, -\frac{1}{9}, -\frac{3}{6}, \frac{7}{25}$   
 plus petit  $\longrightarrow$  plus grand  
 $-\frac{3}{6}, -\frac{5}{20}, -\frac{1}{9}, \frac{7}{25}, \frac{9}{12}$

10)  $-\frac{6}{25}, -\frac{4}{5}, \frac{1}{3}, -\frac{9}{12}, -\frac{3}{8}$   
 plus grand  $\longrightarrow$  plus petit  
 $\frac{1}{3}, -\frac{6}{25}, -\frac{3}{8}, -\frac{9}{12}, -\frac{4}{5}$