

Placer en Ordre de Fractions (E)

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{1}{8}, \frac{6}{4}, -\frac{13}{5}, -\frac{15}{9}, \frac{52}{20}$
plus grand —————→ plus petit

2) $-\frac{97}{50}, -\frac{5}{4}, -\frac{8}{5}, \frac{31}{100}, \frac{1}{2}$
plus grand —————→ plus petit

3) $\frac{39}{20}, \frac{7}{5}, \frac{21}{8}, \frac{4}{6}, \frac{14}{9}$
plus grand —————→ plus petit

4) $\frac{1}{2}, -\frac{15}{6}, \frac{21}{12}, \frac{20}{25}, \frac{3}{4}$
plus petit —————→ plus grand

5) $-\frac{76}{100}, -\frac{2}{9}, \frac{26}{20}, -\frac{2}{3}, \frac{10}{10}$
plus petit —————→ plus grand

6) $-\frac{77}{50}, -\frac{16}{25}, -\frac{2}{8}, \frac{6}{3}, \frac{24}{9}$
plus petit —————→ plus grand

7) $-\frac{16}{9}, \frac{6}{5}, \frac{10}{20}, \frac{6}{4}, \frac{143}{50}$
plus petit —————→ plus grand

8) $\frac{1}{10}, \frac{4}{2}, \frac{4}{6}, \frac{12}{8}, \frac{34}{50}$
plus petit —————→ plus grand

9) $\frac{11}{4}, \frac{6}{8}, \frac{5}{2}, \frac{3}{3}, -\frac{9}{5}$
plus petit —————→ plus grand

10) $-\frac{52}{50}, -\frac{8}{3}, \frac{10}{6}, -\frac{9}{20}, -\frac{1}{9}$
plus petit —————→ plus grand

Placer en Ordre de Fractions (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

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

1) $\frac{1}{8}, \frac{6}{4}, -\frac{13}{5}, -\frac{15}{9}, \frac{52}{20}$
plus grand —————→ plus petit
 $\frac{52}{20}, \frac{6}{4}, \frac{1}{8}, -\frac{15}{9}, -\frac{13}{5}$

2) $-\frac{97}{50}, -\frac{5}{4}, -\frac{8}{5}, \frac{31}{100}, \frac{1}{2}$
plus grand —————→ plus petit
 $\frac{1}{2}, \frac{31}{100}, -\frac{5}{4}, -\frac{8}{5}, -\frac{97}{50}$

3) $\frac{39}{20}, \frac{7}{5}, \frac{21}{8}, \frac{4}{6}, \frac{14}{9}$
plus grand —————→ plus petit
 $\frac{21}{8}, \frac{39}{20}, \frac{14}{9}, \frac{7}{5}, \frac{4}{6}$

4) $\frac{1}{2}, -\frac{15}{6}, \frac{21}{12}, \frac{20}{25}, \frac{3}{4}$
plus petit —————→ plus grand
 $-\frac{15}{6}, \frac{1}{2}, \frac{3}{4}, \frac{20}{25}, \frac{21}{12}$

5) $-\frac{76}{100}, -\frac{2}{9}, \frac{26}{20}, -\frac{2}{3}, \frac{10}{10}$
plus petit —————→ plus grand
 $-\frac{76}{100}, -\frac{2}{3}, -\frac{2}{9}, \frac{10}{10}, \frac{26}{20}$

6) $-\frac{77}{50}, -\frac{16}{25}, -\frac{2}{8}, \frac{6}{3}, \frac{24}{9}$
plus petit —————→ plus grand
 $-\frac{77}{50}, -\frac{16}{25}, -\frac{2}{8}, \frac{6}{3}, \frac{24}{9}$

7) $-\frac{16}{9}, \frac{6}{5}, \frac{10}{20}, \frac{6}{4}, \frac{143}{50}$
plus petit —————→ plus grand
 $-\frac{16}{9}, \frac{10}{20}, \frac{6}{5}, \frac{6}{4}, \frac{143}{50}$

8) $\frac{1}{10}, \frac{4}{2}, \frac{4}{6}, \frac{12}{8}, \frac{34}{50}$
plus petit —————→ plus grand
 $\frac{1}{10}, \frac{4}{6}, \frac{34}{50}, \frac{12}{8}, \frac{4}{2}$

9) $\frac{11}{4}, \frac{6}{8}, \frac{5}{2}, \frac{3}{3}, -\frac{9}{5}$
plus petit —————→ plus grand
 $-\frac{9}{5}, \frac{6}{8}, \frac{3}{3}, \frac{5}{2}, \frac{11}{4}$

10) $-\frac{52}{50}, -\frac{8}{3}, \frac{10}{6}, -\frac{9}{20}, -\frac{1}{9}$
plus petit —————→ plus grand
 $-\frac{8}{3}, -\frac{52}{50}, -\frac{9}{20}, -\frac{1}{9}, \frac{10}{6}$