

**Utilisez la droite numérique pour résoudre chaque problème.**

- 1) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{7}{8}$ ou 0,7 ?



- 3) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{1}{7}$ ou 0,34 ?



- 5) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{1}{2}$ ou 0,68 ?



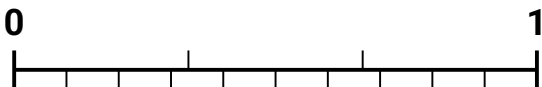
- 7) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{5}{6}$ ou 0,64 ?



- 9) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{4}{5}$ ou 0,68 ?



- 2) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{2}{3}$ ou 0,57 ?



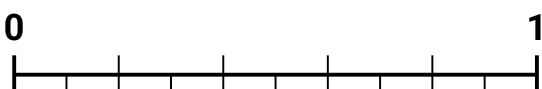
- 4) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{3}{9}$ ou 0,46 ?



- 6) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{3}{5}$ ou 0,8 ?



- 8) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{1}{5}$ ou 0,36 ?



- 10) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{3}{4}$ ou 0,57 ?

**Réponses**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

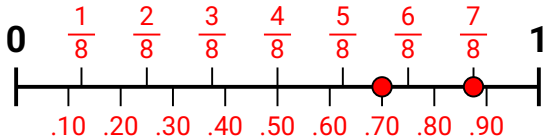
9. _____

10. _____

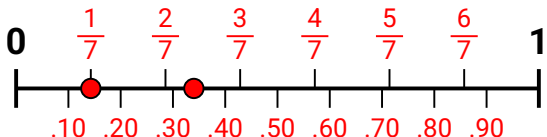


Utilisez la droite numérique pour résoudre chaque problème.

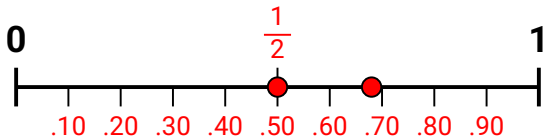
- 1) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{7}{8}$ ou 0,7 ?



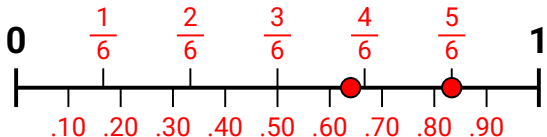
- 3) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{1}{7}$ ou 0,34 ?



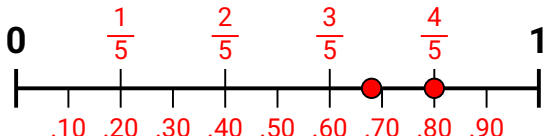
- 5) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{1}{2}$ ou 0,68 ?



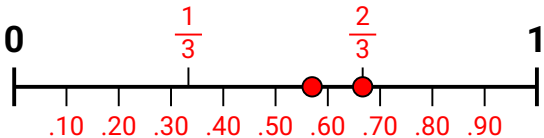
- 7) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{5}{6}$ ou 0,64 ?



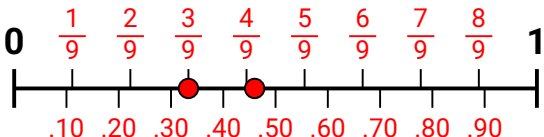
- 9) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{4}{5}$ ou 0,68 ?



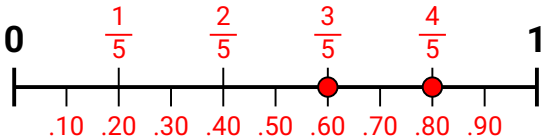
- 2) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{2}{3}$ ou 0,57 ?



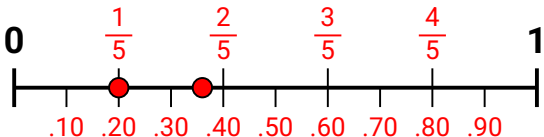
- 4) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{3}{9}$ ou 0,46 ?



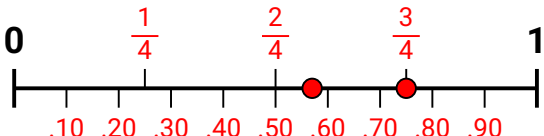
- 6) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{3}{5}$ ou 0,8 ?



- 8) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{1}{5}$ ou 0,36 ?



- 10) Quelle quantité est la plus grande, $\frac{3}{4}$ ou 0,57 ?

**Réponses**1. $\frac{7}{8}$ 2. $\frac{2}{3}$

3. 0,34

4. 0,46

5. 0,68

6. 0,8

7. $\frac{5}{6}$

8. 0,36

9. $\frac{4}{5}$ 10. $\frac{3}{4}$