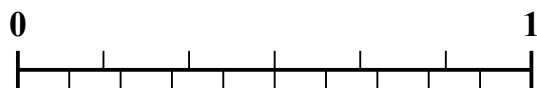
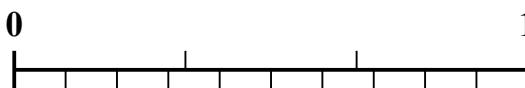
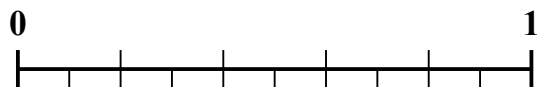
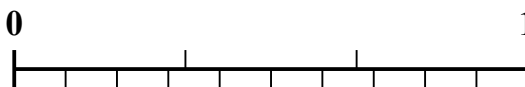
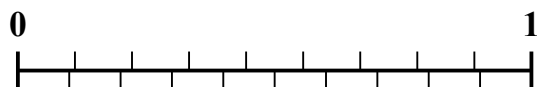
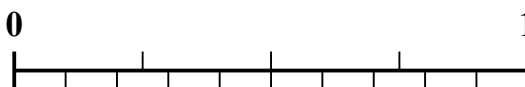




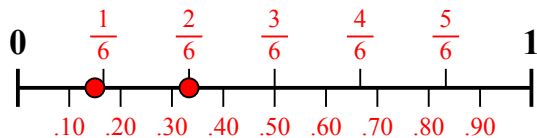
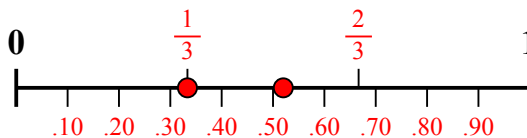
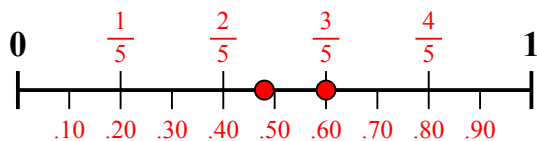
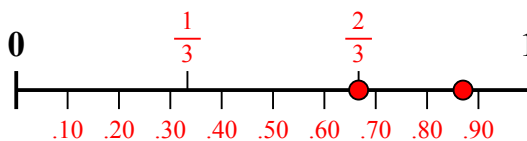
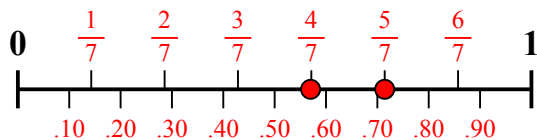
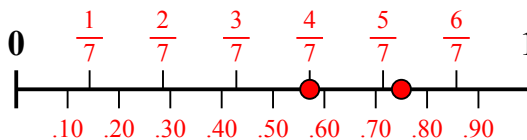
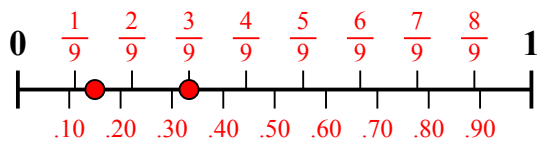
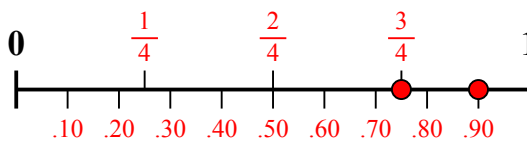
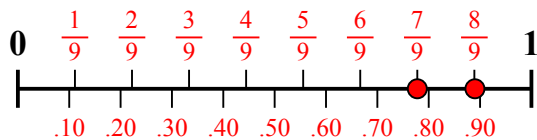
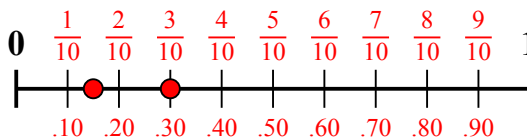
Sử dụng dãy số để giải quyết từng vấn đề.

Câu trả lời1) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{2}{6}$ hay 0,15?2) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{1}{3}$ hay 0,52?3) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{3}{5}$ hay 0,48?4) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{2}{3}$ hay 0,87?5) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{5}{7}$ hay 0,57?6) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{4}{7}$ hay 0,75?7) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{3}{9}$ hay 0,15?8) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{3}{4}$ hay 0,9?9) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{7}{9}$ hay 0,89?10) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{3}{10}$ hay 0,15?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Sử dụng dãy số để giải quyết từng vấn đề.

1) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{2}{6}$ hay 0,15?2) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{1}{3}$ hay 0,52?3) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{3}{5}$ hay 0,48?4) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{2}{3}$ hay 0,87?5) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{5}{7}$ hay 0,57?6) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{4}{7}$ hay 0,75?7) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{3}{9}$ hay 0,15?8) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{3}{4}$ hay 0,9?9) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{7}{9}$ hay 0,89?10) Số tiền nào lớn hơn, $\frac{3}{10}$ hay 0,15?**Câu trả lời**1. $\frac{2}{6}$ 2. **0,52**3. $\frac{3}{5}$ 4. **0,87**5. $\frac{5}{7}$ 6. **0,75**7. $\frac{3}{9}$ 8. **0,9**9. **0,89**10. $\frac{3}{10}$