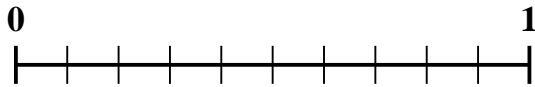


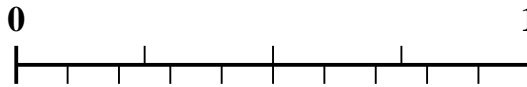


Usa la recta numérica para resolver cada problema.

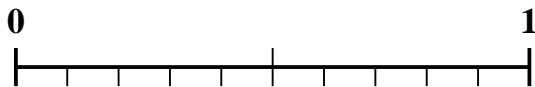
1) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{4}{10}$ o 0.52?



2) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{1}{4}$ o 0.39?



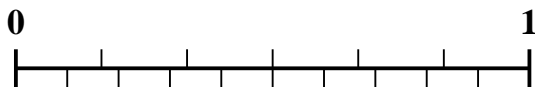
3) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{1}{2}$ o 0.64?



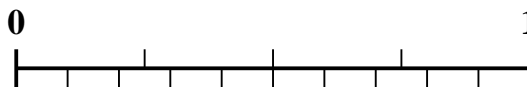
4) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{2}{3}$ o 0.55?



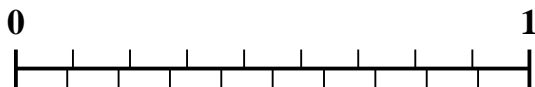
5) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{4}{6}$ o 0.85?



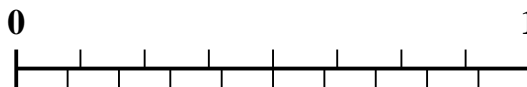
6) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{2}{4}$ o 0.38?



7) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{8}{9}$ o 0.76?



8) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{6}{8}$ o 0.6?



9) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{5}{7}$ o 0.54?



10) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{6}{7}$ o 0.69?



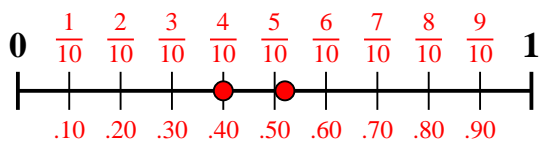
Respuestas

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

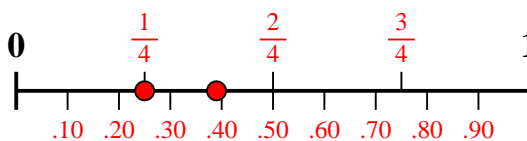


Usa la recta numérica para resolver cada problema.

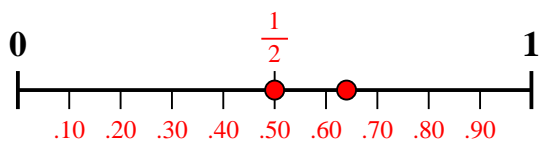
1) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{4}{10}$ o 0.52?



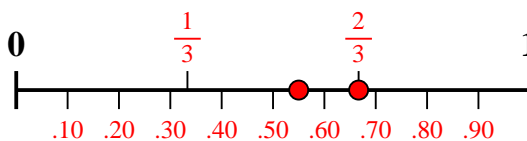
2) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{1}{4}$ o 0.39?



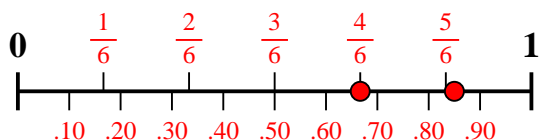
3) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{1}{2}$ o 0.64?



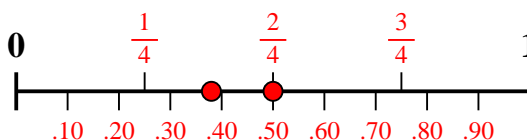
4) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{2}{3}$ o 0.55?



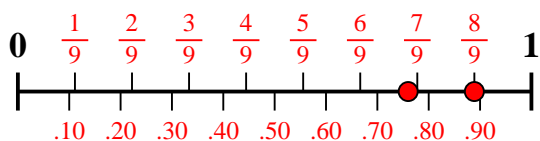
5) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{4}{6}$ o 0.85?



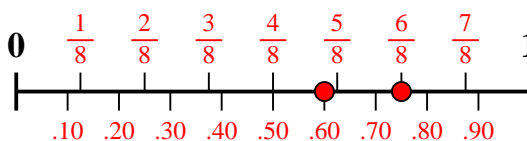
6) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{2}{4}$ o 0.38?



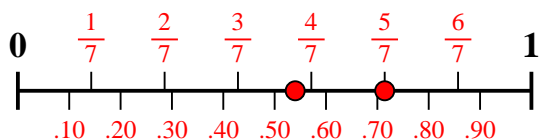
7) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{8}{9}$ o 0.76?



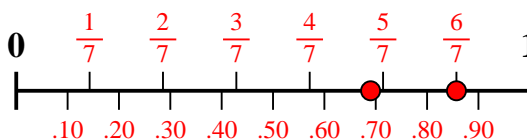
8) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{6}{8}$ o 0.6?



9) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{5}{7}$ o 0.54?



10) ¿Qué cantidad es mayor, $\frac{6}{7}$ o 0.69?



Respuestas

1. 0.52
2. 0.39
3. 0.64
4. $\frac{2}{3}$
5. 0.85
6. $\frac{2}{4}$
7. $\frac{8}{9}$
8. $\frac{6}{8}$
9. $\frac{5}{7}$
10. $\frac{6}{7}$