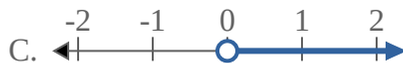
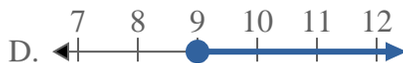
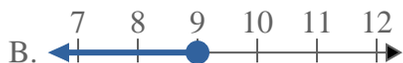
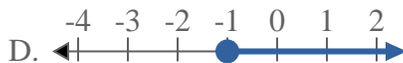
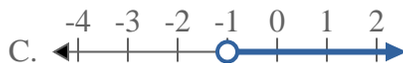
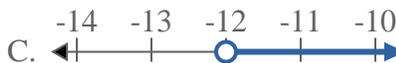
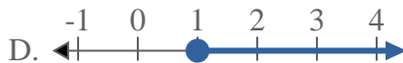
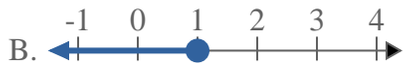
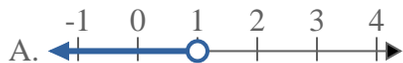
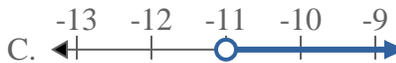




Resuelve cada problema.

Respuestas

1) ¿Qué opción representa mejor $X \geq 0$?2) ¿Qué opción representa mejor $X > 18$?3) ¿Qué opción representa mejor $X > 9$?4) ¿Qué opción representa mejor $X > -18$?5) ¿Qué opción representa mejor $X < -1$?6) ¿Qué opción representa mejor $X > -12$?7) ¿Qué opción representa mejor $X \geq 1$?8) ¿Qué opción representa mejor $X < -11$?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

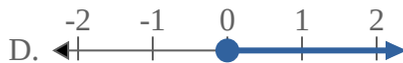
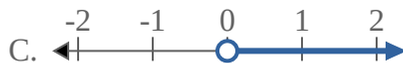
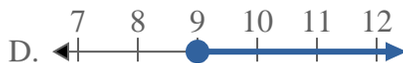
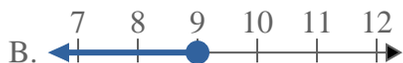
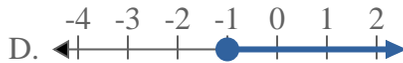
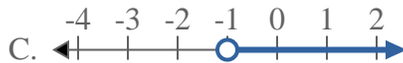
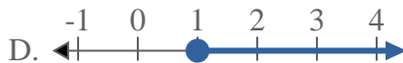
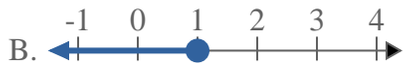
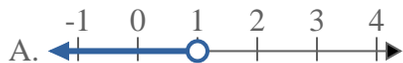
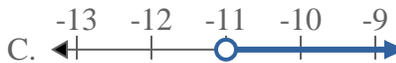
6. _____

7. _____

8. _____



Resuelve cada problema.

Respuestas1) ¿Qué opción representa mejor $X \geq 0$?2) ¿Qué opción representa mejor $X > 18$?3) ¿Qué opción representa mejor $X > 9$?4) ¿Qué opción representa mejor $X > -18$?5) ¿Qué opción representa mejor $X < -1$?6) ¿Qué opción representa mejor $X > -12$?7) ¿Qué opción representa mejor $X \geq 1$?8) ¿Qué opción representa mejor $X < -11$?1. **D** 2. **C** 3. **C** 4. **C** 5. **A** 6. **C** 7. **D** 8. **A**