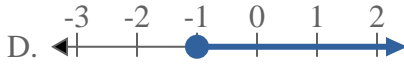
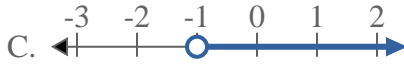
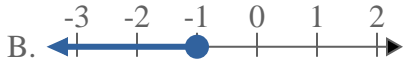
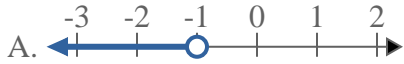
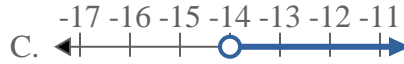
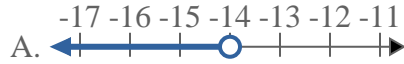
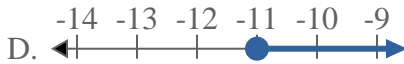
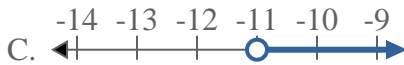
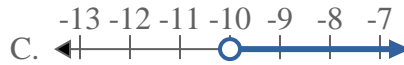
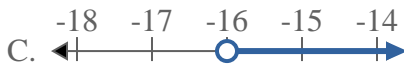
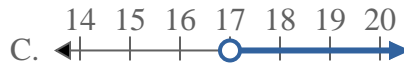
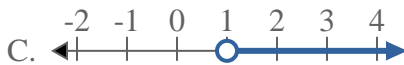
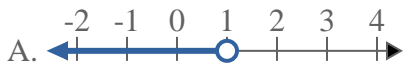
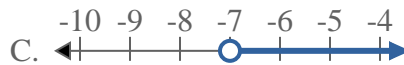
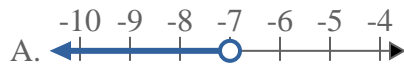




Resuelve cada problema.

Respuestas1) ¿Qué opción representa mejor $X > -1$?2) ¿Qué opción representa mejor $X < -14$?3) ¿Qué opción representa mejor $X \leq -11$?4) ¿Qué opción representa mejor $X < -10$?5) ¿Qué opción representa mejor $X \leq -16$?6) ¿Qué opción representa mejor $X > 17$?7) ¿Qué opción representa mejor $X > 1$?8) ¿Qué opción representa mejor $X > -7$?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

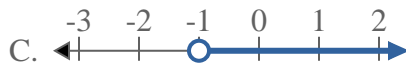
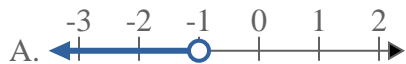
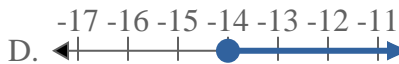
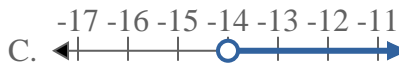
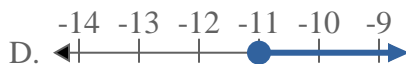
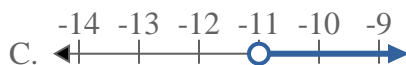
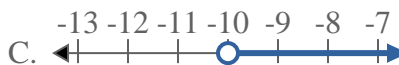
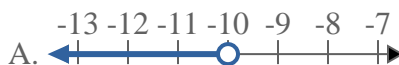
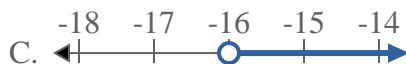
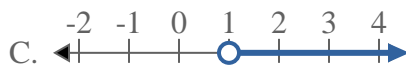
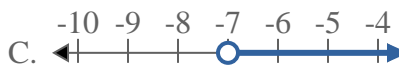
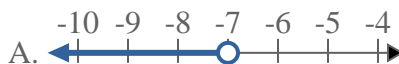
6. _____

7. _____

8. _____



Resuelve cada problema.

Respuestas1) ¿Qué opción representa mejor $X > -1$?2) ¿Qué opción representa mejor $X < -14$?3) ¿Qué opción representa mejor $X \leq -11$?4) ¿Qué opción representa mejor $X < -10$?5) ¿Qué opción representa mejor $X \leq -16$?6) ¿Qué opción representa mejor $X > 17$?7) ¿Qué opción representa mejor $X > 1$?8) ¿Qué opción representa mejor $X > -7$?1. **C** 2. **A** 3. **B** 4. **A** 5. **B** 6. **C** 7. **C** 8. **C**