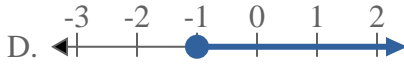
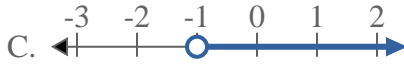
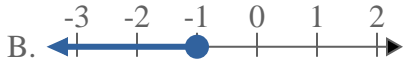
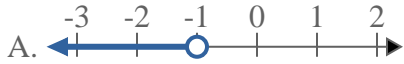
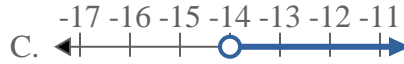
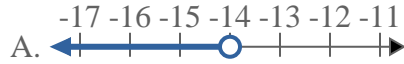
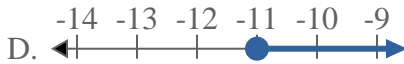
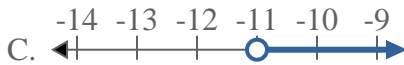
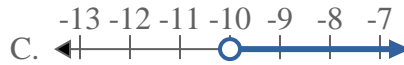
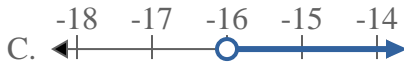
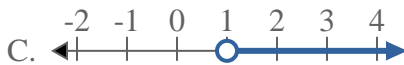
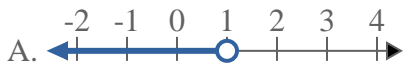
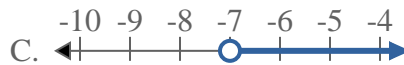
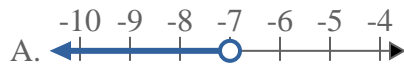




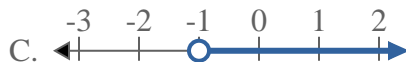
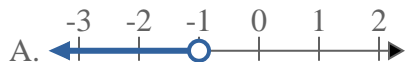
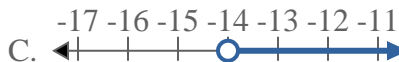
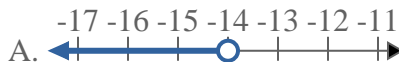
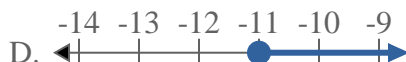
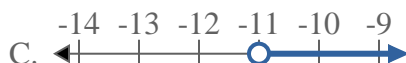
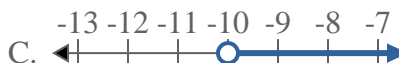
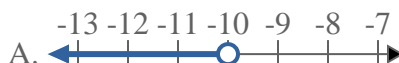
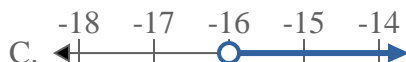
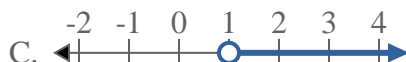
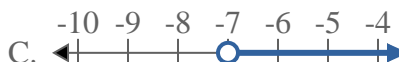
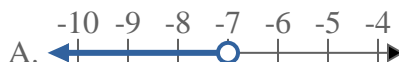
Resuelve cada problema.

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**