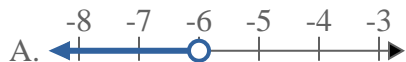
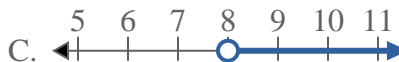
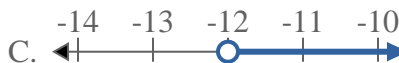
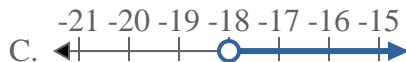
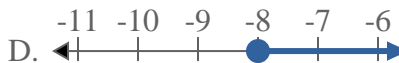
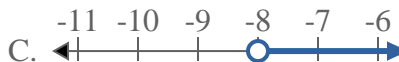
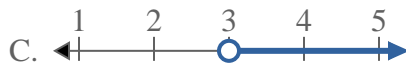
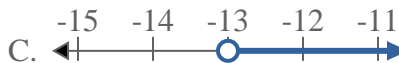




Resuelve cada problema.

Respuestas1) ¿Qué opción representa mejor $X < -6$?2) ¿Qué opción representa mejor $X < 8$?3) ¿Qué opción representa mejor $X \leq 5$?4) ¿Qué opción representa mejor $X \geq -12$?5) ¿Qué opción representa mejor $X \geq -18$?6) ¿Qué opción representa mejor $X \geq -8$?7) ¿Qué opción representa mejor $X < 3$?8) ¿Qué opción representa mejor $X < -13$?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

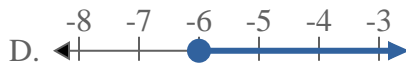
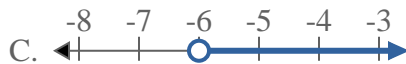
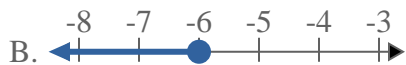
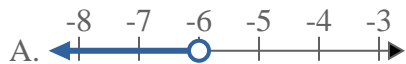
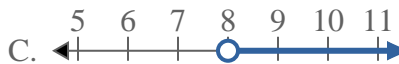
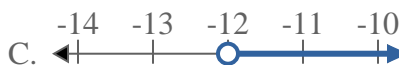
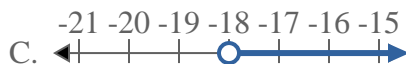
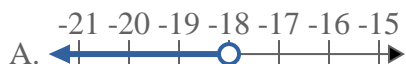
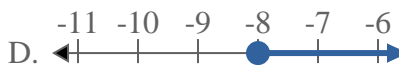
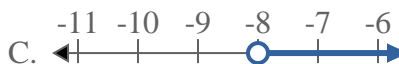
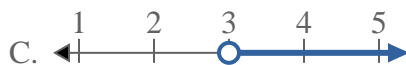
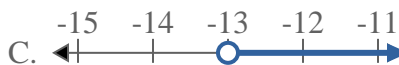
6. _____

7. _____

8. _____



Resuelve cada problema.

Respuestas1) ¿Qué opción representa mejor $X < -6$?2) ¿Qué opción representa mejor $X < 8$?3) ¿Qué opción representa mejor $X \leq 5$?4) ¿Qué opción representa mejor $X \geq -12$?5) ¿Qué opción representa mejor $X \geq -18$?6) ¿Qué opción representa mejor $X \geq -8$?7) ¿Qué opción representa mejor $X < 3$?8) ¿Qué opción representa mejor $X < -13$?1. **A** 2. **A** 3. **B** 4. **D** 5. **D** 6. **D** 7. **A** 8. **A**