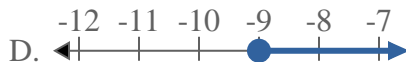
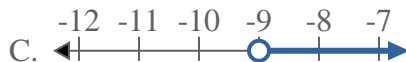
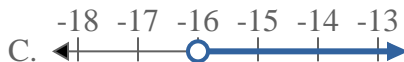
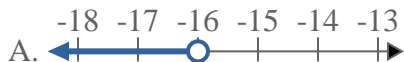
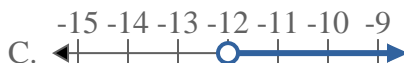
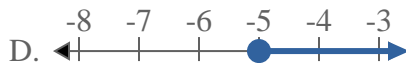
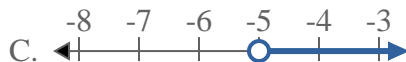
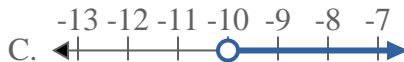
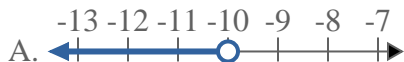
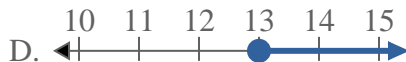
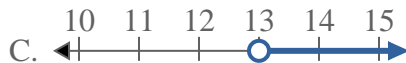
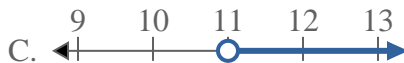




Resuelve cada problema.

Respuestas1) ¿Qué opción representa mejor $X < -9$?2) ¿Qué opción representa mejor $X \leq -16$?3) ¿Qué opción representa mejor $X \geq -6$?4) ¿Qué opción representa mejor $X > -12$?5) ¿Qué opción representa mejor $X \leq -5$?6) ¿Qué opción representa mejor $X < -10$?7) ¿Qué opción representa mejor $X > 13$?8) ¿Qué opción representa mejor $X < 11$?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

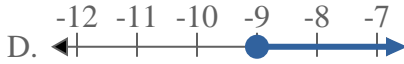
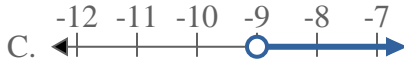
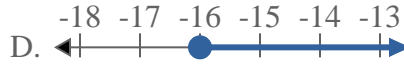
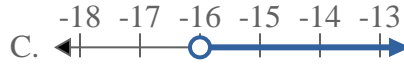
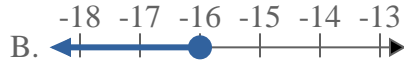
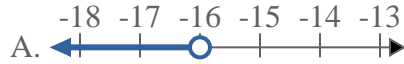
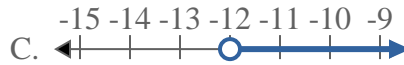
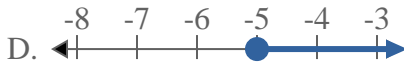
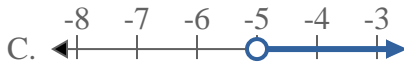
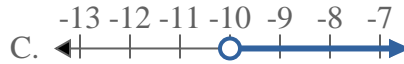
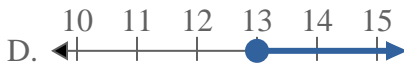
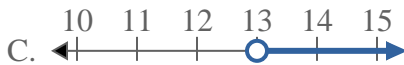
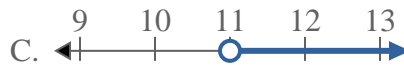
6. _____

7. _____

8. _____



Resuelve cada problema.

Respuestas1) ¿Qué opción representa mejor $X < -9$?2) ¿Qué opción representa mejor $X \leq -16$?3) ¿Qué opción representa mejor $X \geq -6$?4) ¿Qué opción representa mejor $X > -12$?5) ¿Qué opción representa mejor $X \leq -5$?6) ¿Qué opción representa mejor $X < -10$?7) ¿Qué opción representa mejor $X > 13$?8) ¿Qué opción representa mejor $X < 11$?1. **A**2. **B**3. **D**4. **C**5. **B**6. **A**7. **C**8. **A**