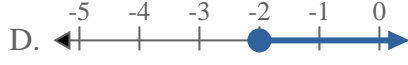
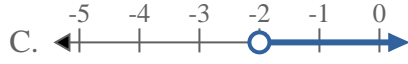
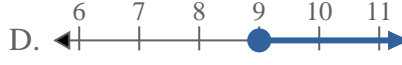
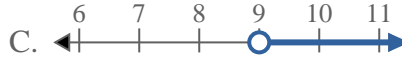
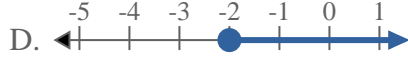
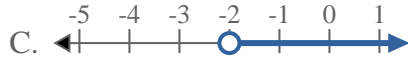
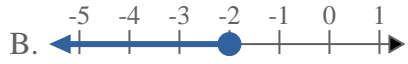
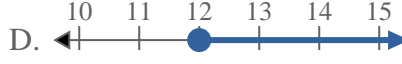
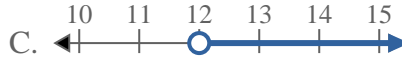
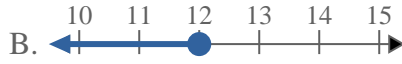
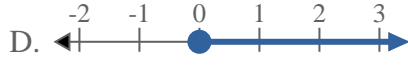
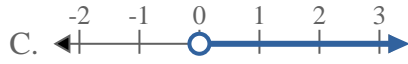
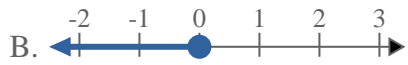
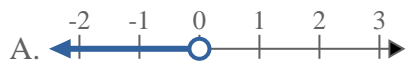
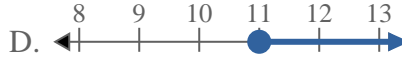
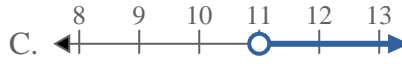
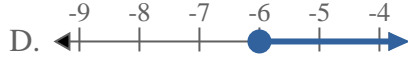
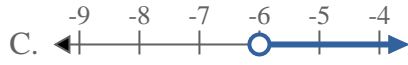
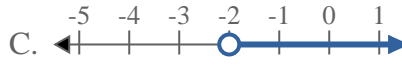
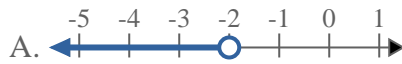




Resuelve cada problema

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

1. _____

2. _____

3. _____

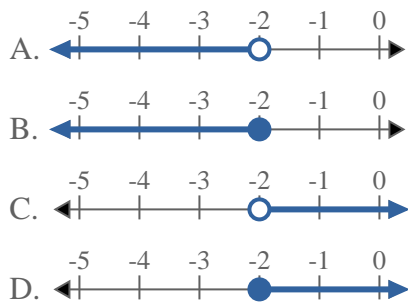
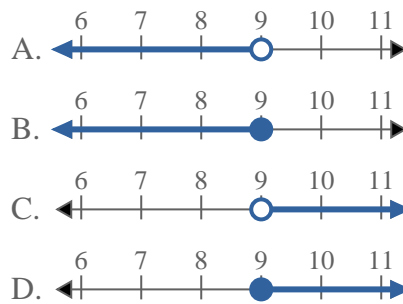
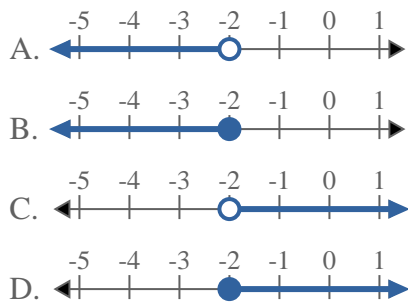
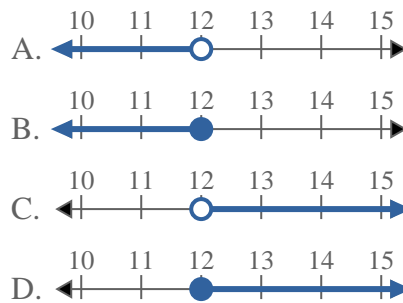
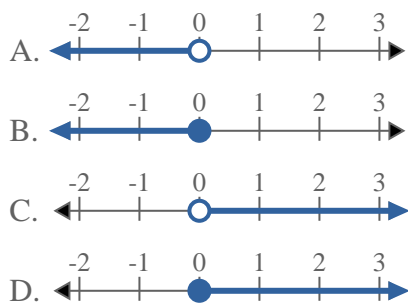
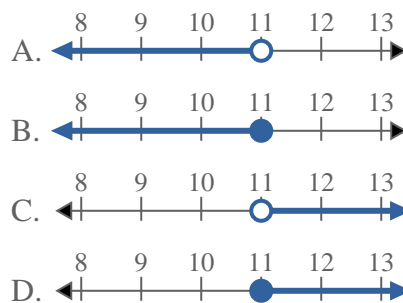
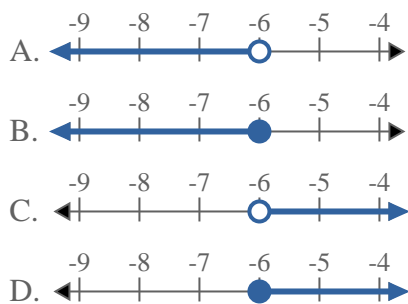
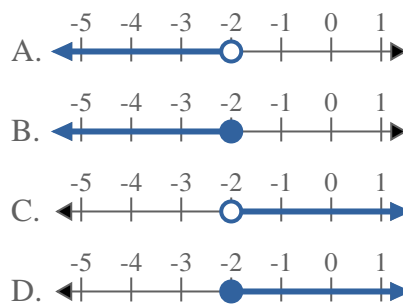
4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor $X \leq -2$?2) ¿Qué opción representa mejor $X \geq 9$?3) ¿Qué opción representa mejor $X < -2$?4) ¿Qué opción representa mejor $X > 12$?5) ¿Qué opción representa mejor $X \leq 0$?6) ¿Qué opción representa mejor $X \leq 11$?7) ¿Qué opción representa mejor $X \leq -6$?8) ¿Qué opción representa mejor $X > -2$?**Respuestas**

1. **B**
2. **D**
3. **A**
4. **C**
5. **B**
6. **B**
7. **B**
8. **C**