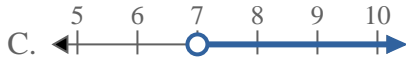
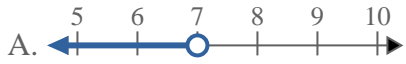
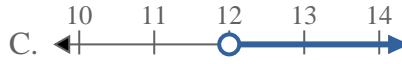
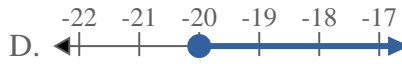
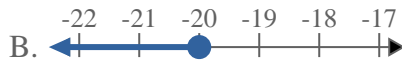
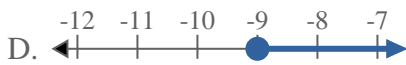
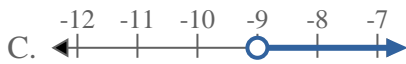
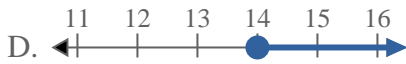
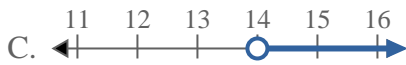
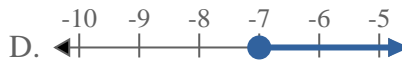
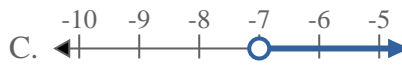




## Resuelve cada problema

1) ¿Qué opción representa mejor  $X > 7$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 12$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 12$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X < -20$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X < -9$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 18$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X < 14$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -7$ ?Respuestas

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

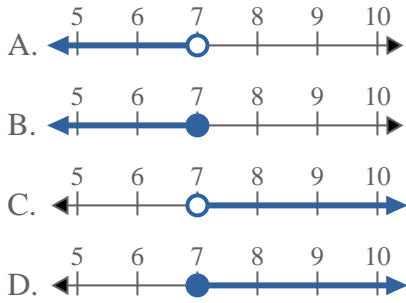
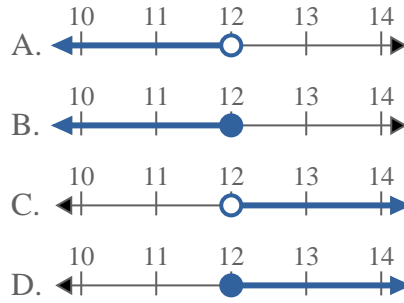
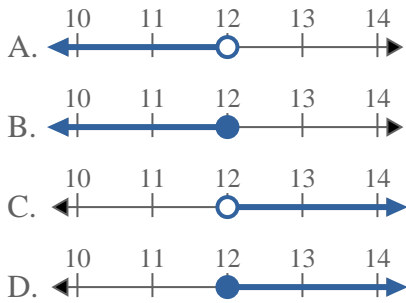
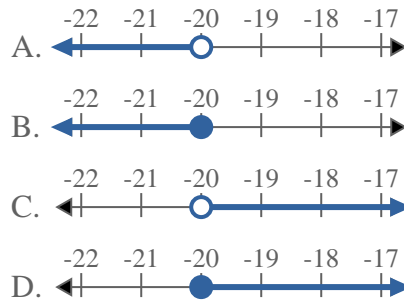
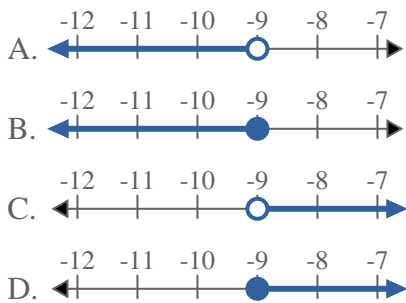
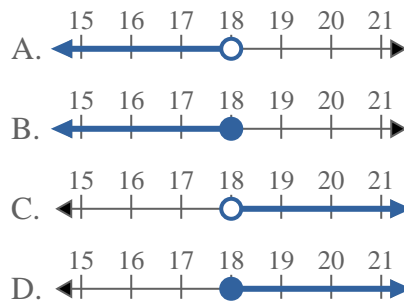
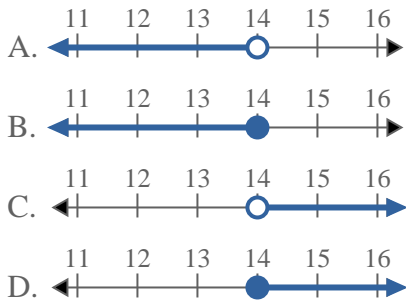
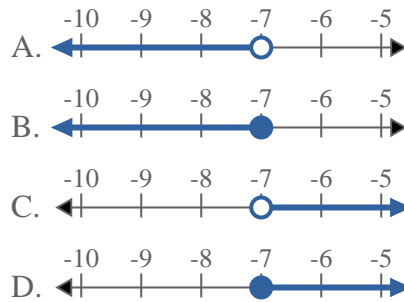
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

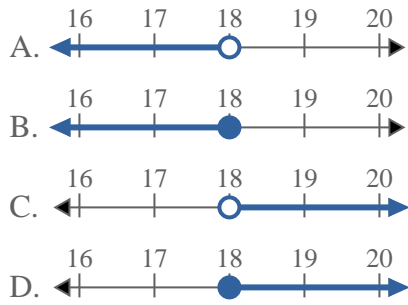
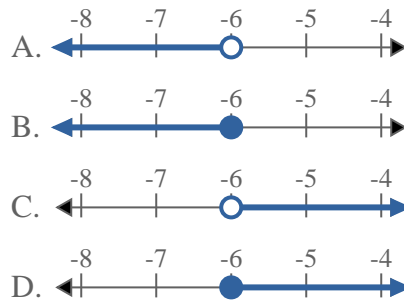
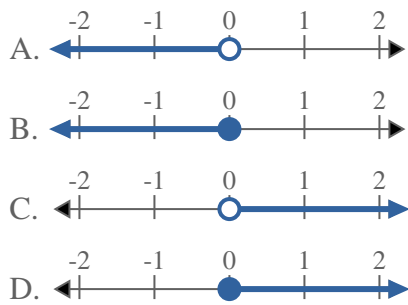
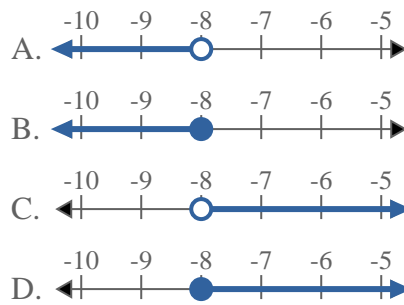
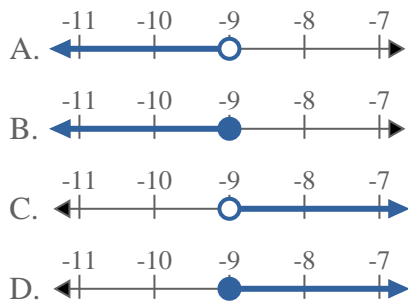
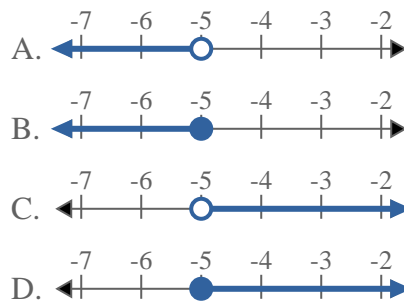
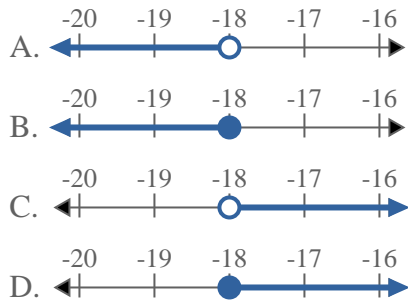
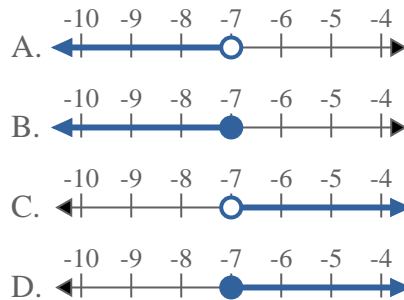
6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

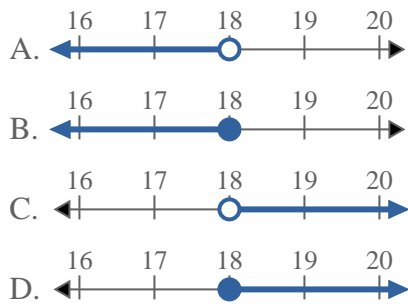
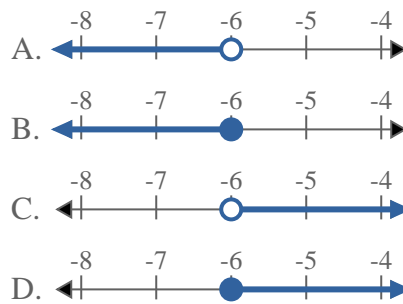
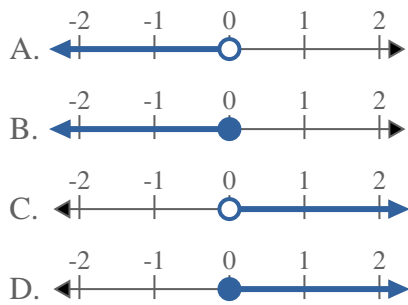
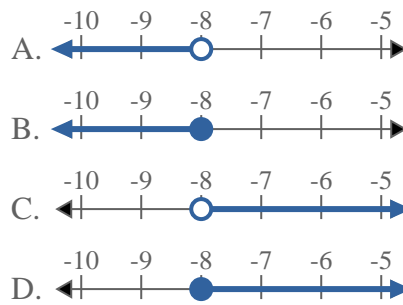
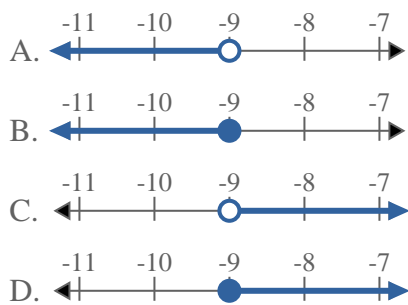
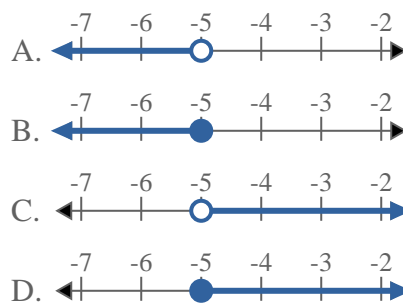
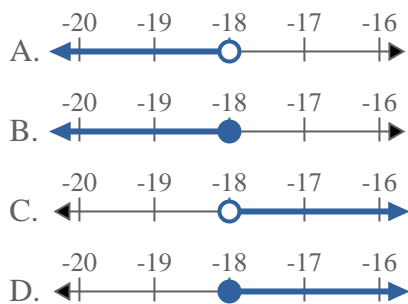
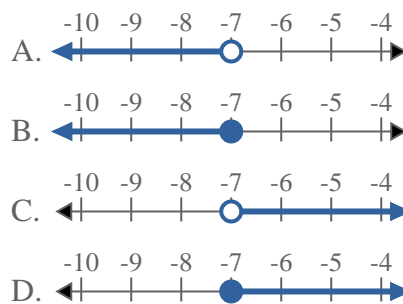
8. \_\_\_\_\_

**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X > 7$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 12$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 12$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X < -20$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X < -9$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 18$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X < 14$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -7$ ?**Respuestas**

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

**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X < 18$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -6$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X > 0$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X < -8$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -9$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -5$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X < -18$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -7$ ?**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_

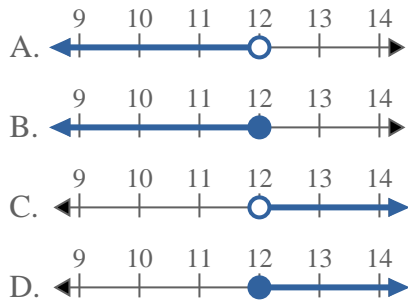
**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X < 18$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -6$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X > 0$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X < -8$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -9$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -5$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X < -18$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -7$ ?**Respuestas**

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

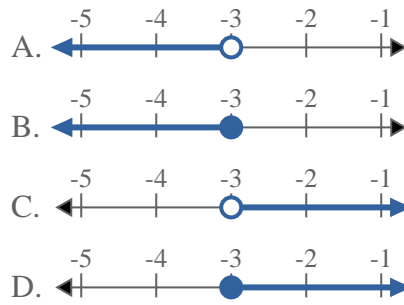


**Resuelve cada problema**

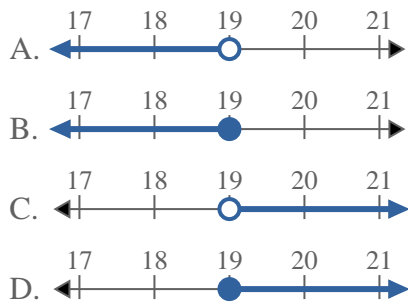
1) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 12$



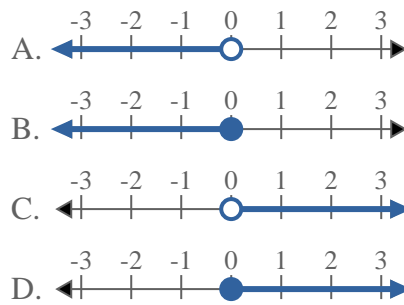
2) ¿Qué opción representa mejor  $X < -3$



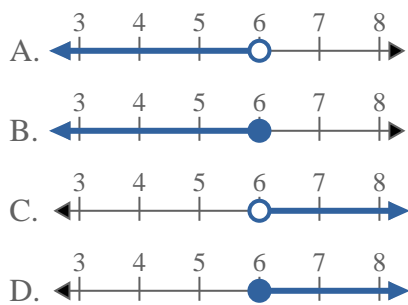
3) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 19$



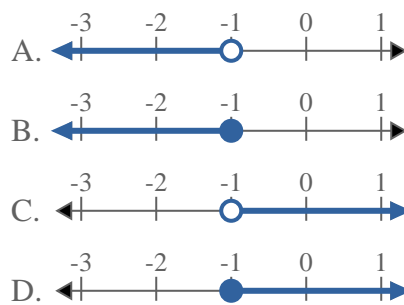
4) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 0$



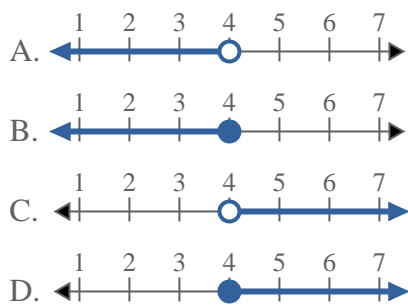
5) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 6$



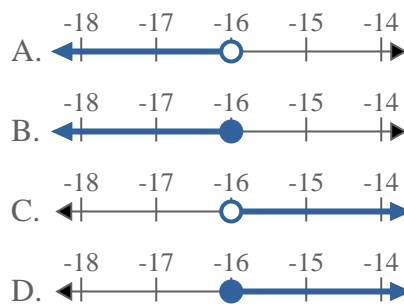
6) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -1$



7) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 4$

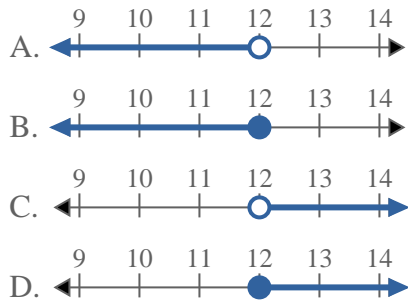
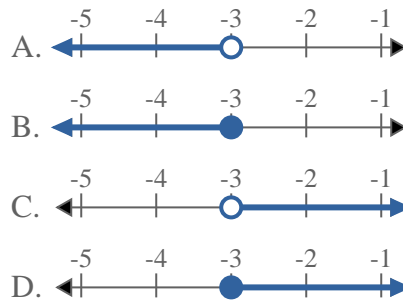
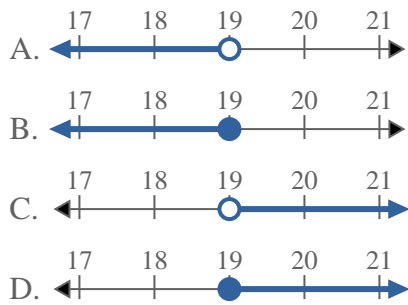
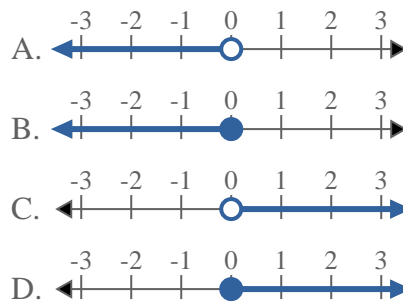
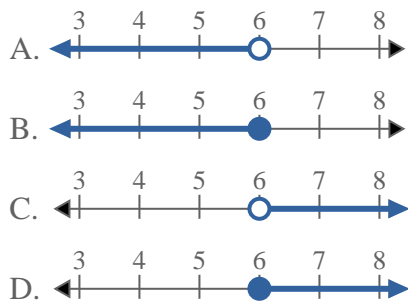
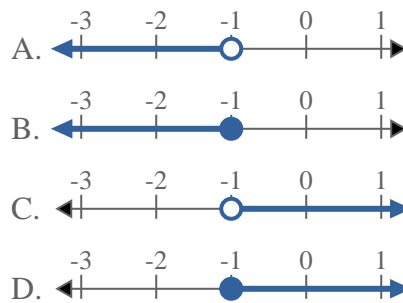
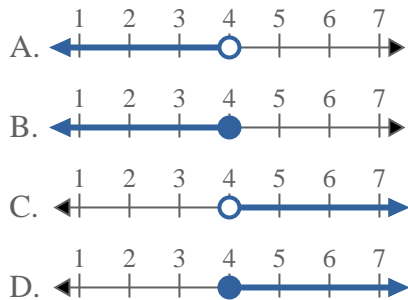
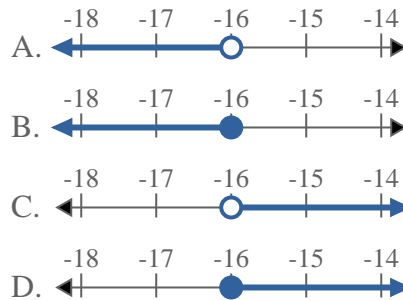


8) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -16$

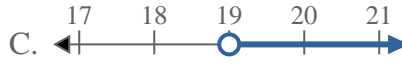
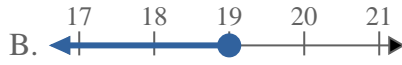
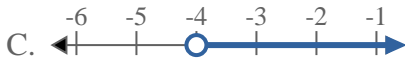
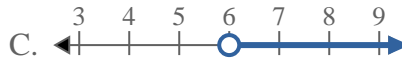
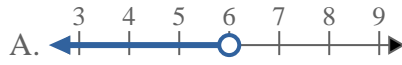
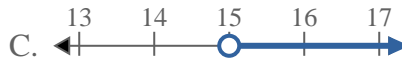
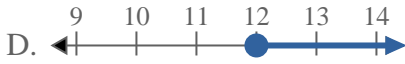
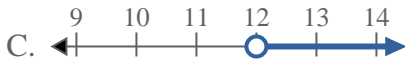


**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_

**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 12$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X < -3$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 19$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 0$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 6$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -1$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 4$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -16$ ?**Respuestas**

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

**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X < 5$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X > 19$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -4$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 6$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X < 16$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X < 15$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 12$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -4$ ?**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

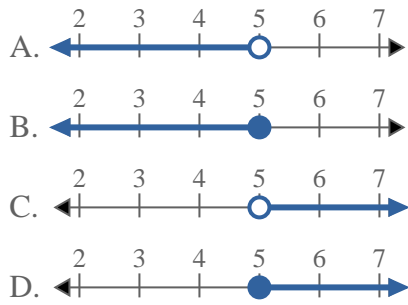
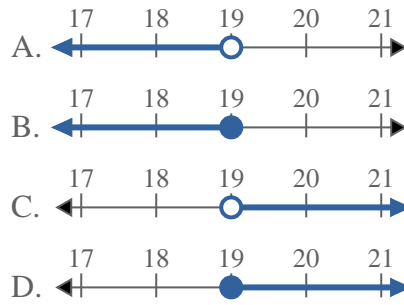
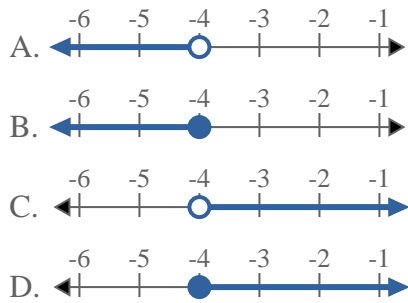
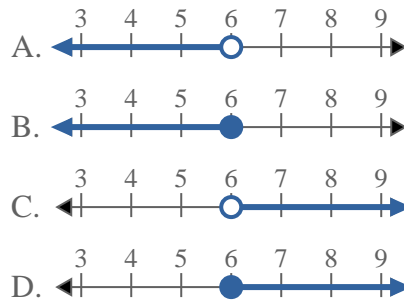
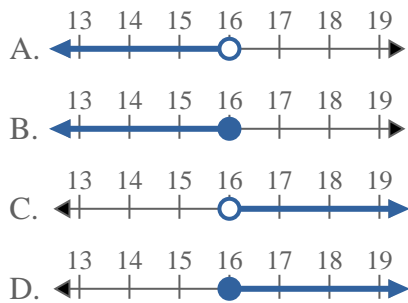
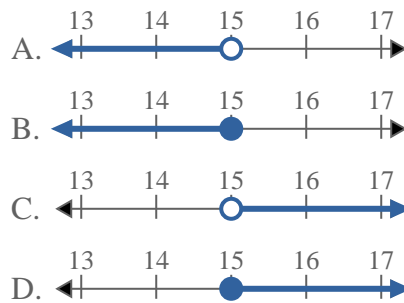
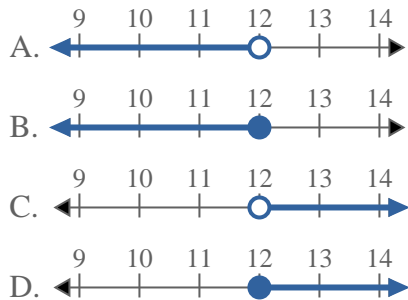
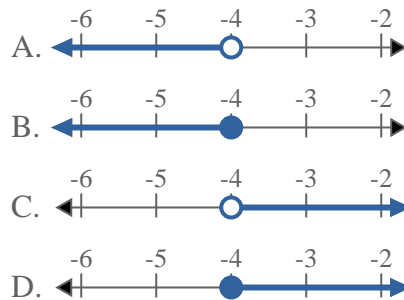
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

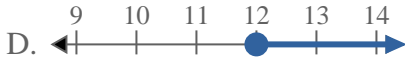
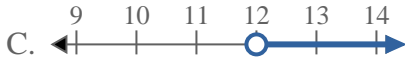
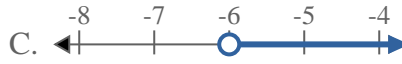
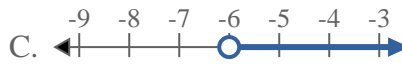
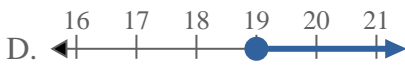
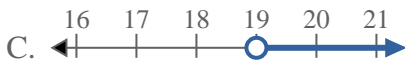
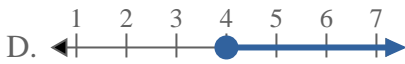
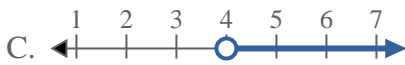
7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X < 5$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X > 19$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -4$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 6$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X < 16$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X < 15$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 12$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -4$ ?**Respuestas**

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



**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X > 12$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -6$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -10$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -6$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 19$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 18$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 4$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 14$ ?**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

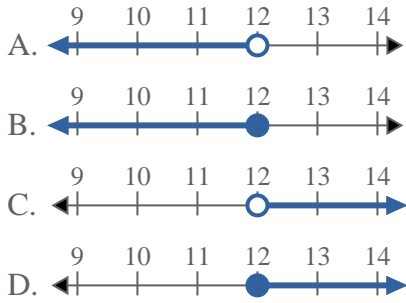
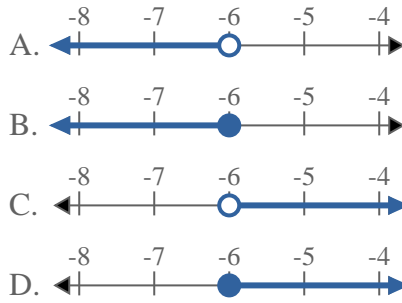
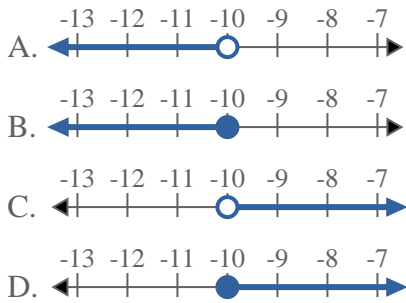
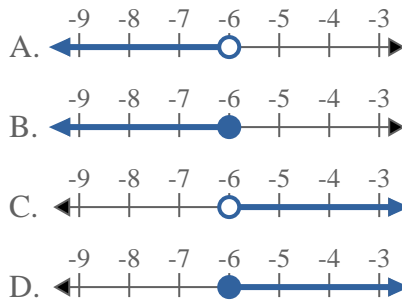
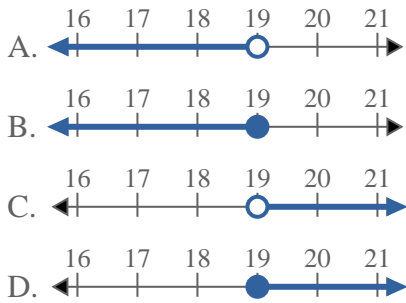
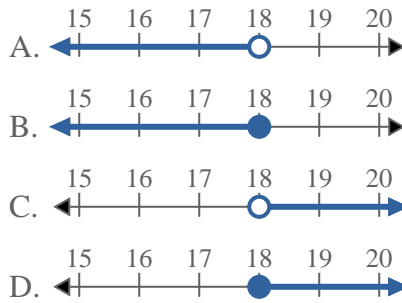
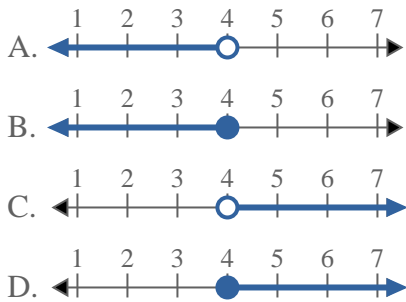
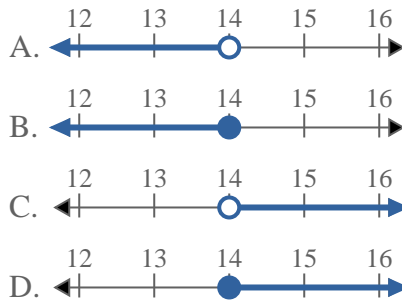
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

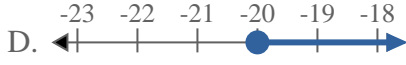
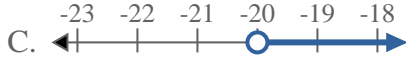
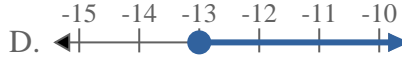
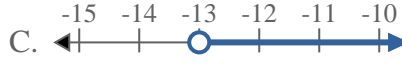
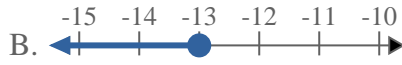
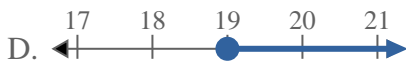
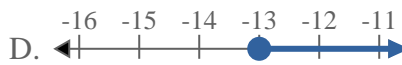
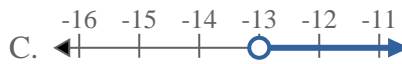
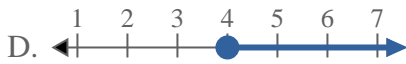
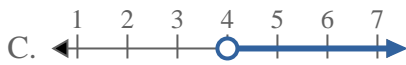
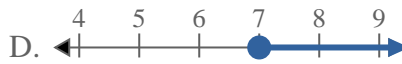
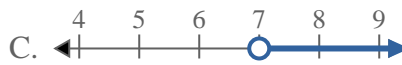
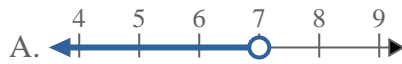
8. \_\_\_\_\_

**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X > 12$ 2) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -6$ 3) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -10$ 4) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -6$ 5) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 19$ 6) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 18$ 7) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 4$ 8) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 14$ **Respuestas**

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



## Resuelve cada problema

1) ¿Qué opción representa mejor  $X < -20$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -13$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 7$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X < 18$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X < 19$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X < -13$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X > 4$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X > 7$ ?Respuestas

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

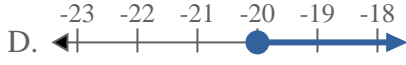
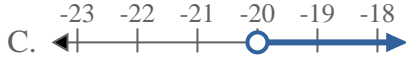
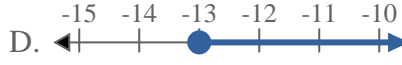
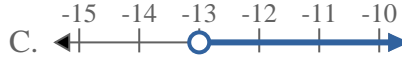
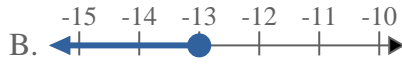
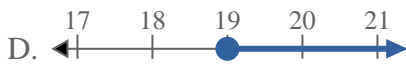
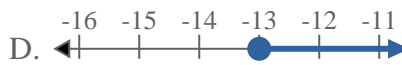
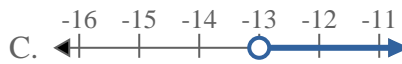
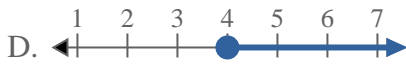
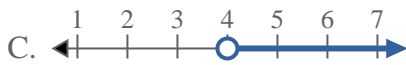
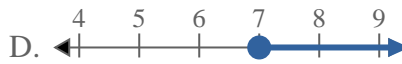
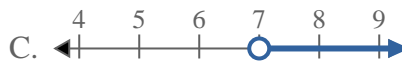
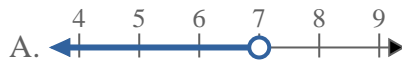
4. \_\_\_\_\_

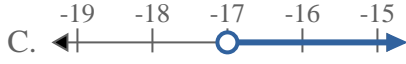
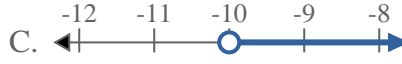
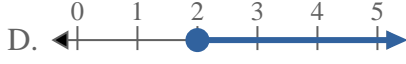
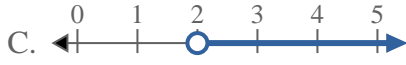
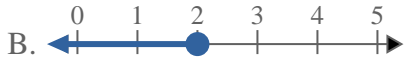
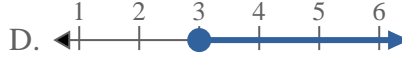
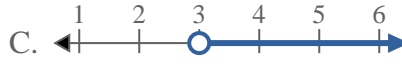
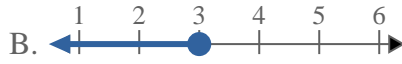
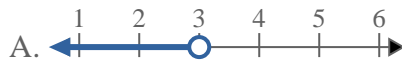
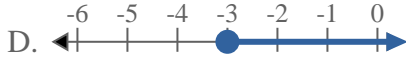
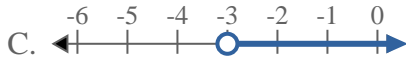
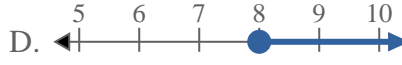
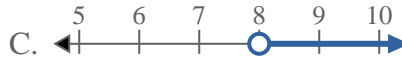
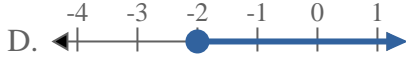
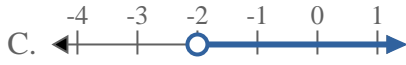
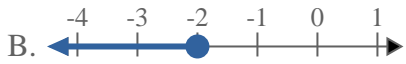
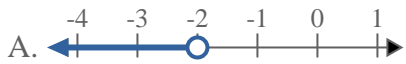
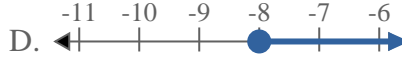
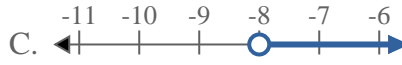
5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X < -20$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -13$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 7$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X < 18$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X < 19$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X < -13$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X > 4$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X > 7$ ?**Respuestas**1.     **A**    2.     **B**    3.     **D**    4.     **A**    5.     **A**    6.     **A**    7.     **C**    8.     **C**

**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -17$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X < -10$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X > 2$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X > 3$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -3$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 8$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -2$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -8$ ?**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

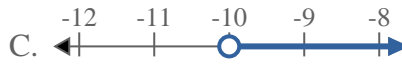
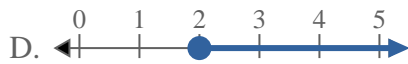
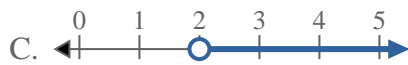
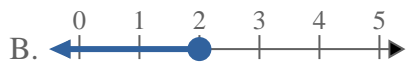
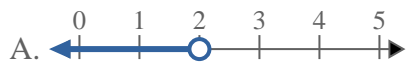
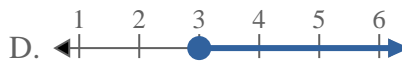
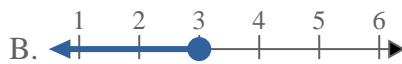
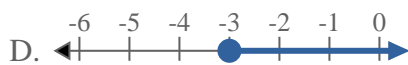
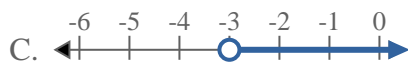
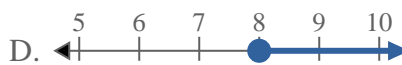
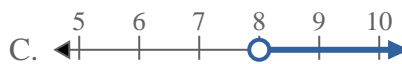
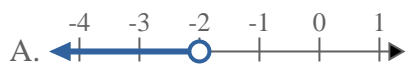
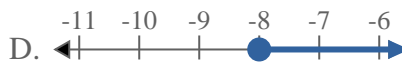
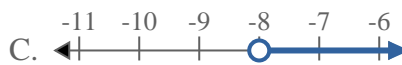
4. \_\_\_\_\_

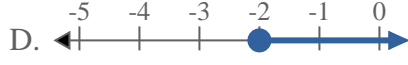
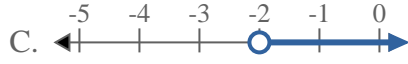
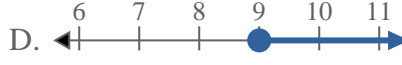
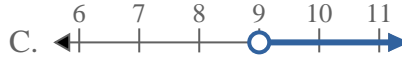
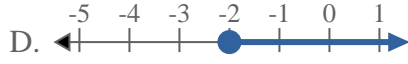
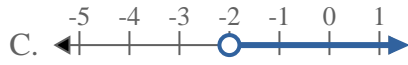
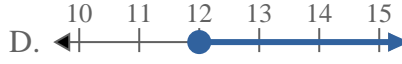
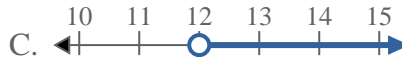
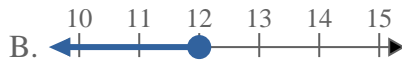
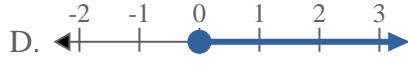
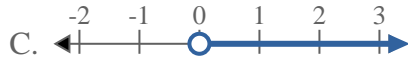
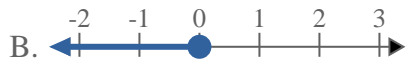
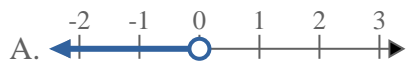
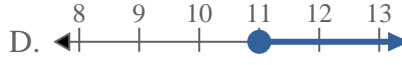
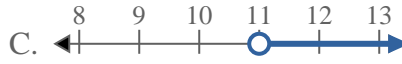
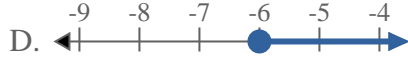
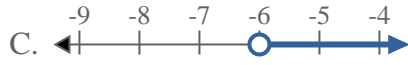
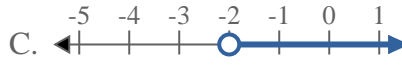
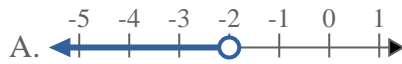
5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -17$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X < -10$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X > 2$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X > 3$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -3$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq 8$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -2$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -8$ ?**Respuestas**1. **D**2. **A**3. **C**4. **C**5. **B**6. **D**7. **D**8. **B**

**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. \_\_\_\_\_

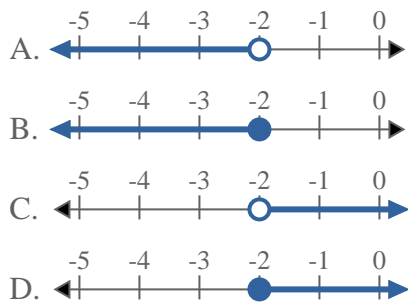
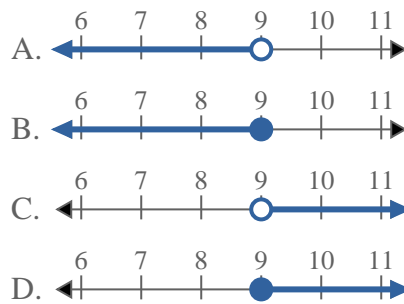
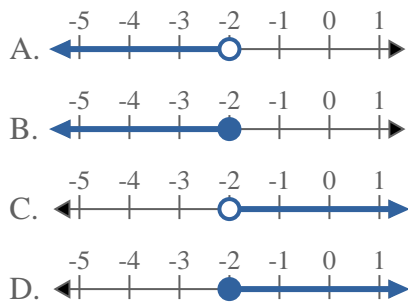
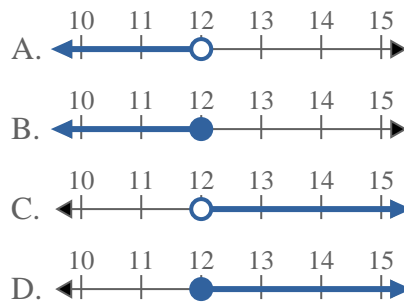
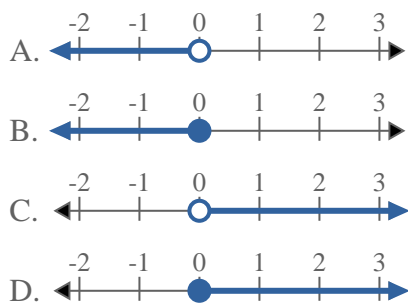
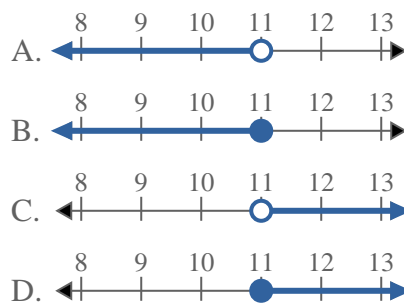
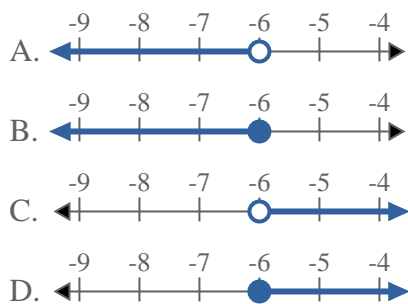
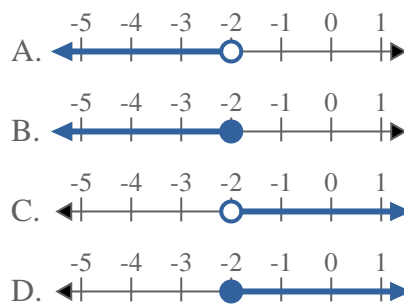
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

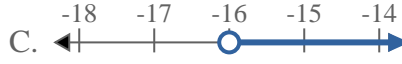
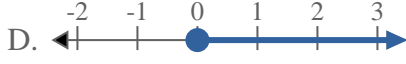
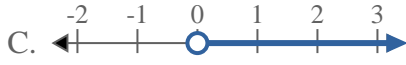
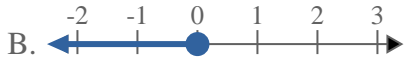
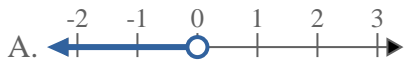
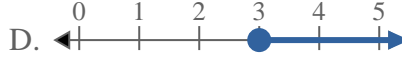
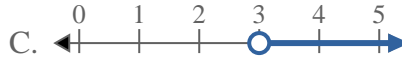
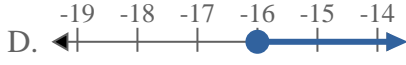
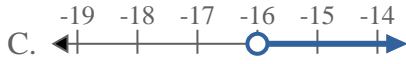
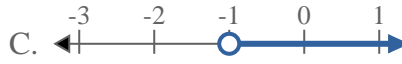
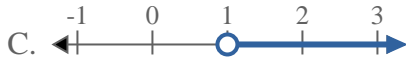
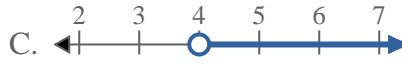
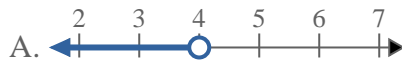
7. \_\_\_\_\_

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**



**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -20$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X > -16$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 0$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 3$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X < -16$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -1$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X > 1$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 4$ ?**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

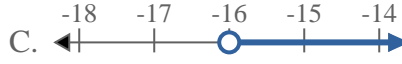
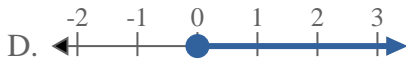
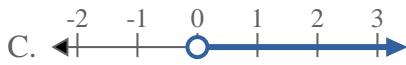
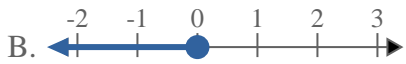
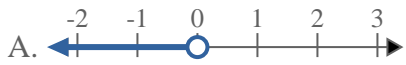
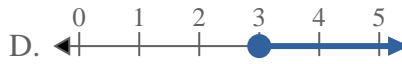
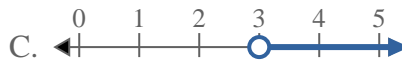
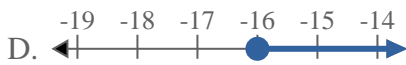
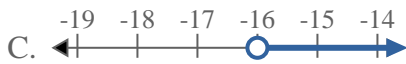
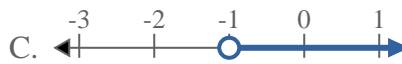
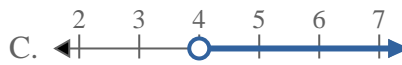
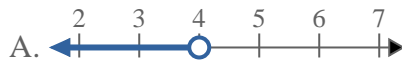
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

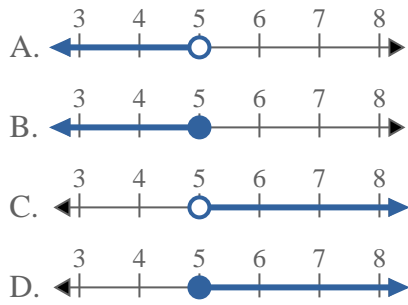
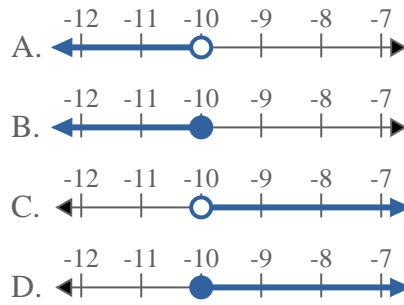
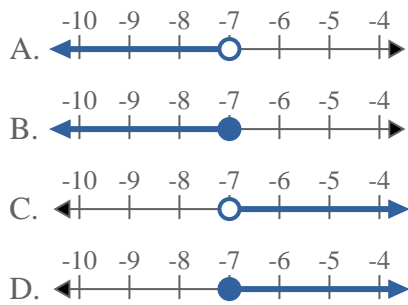
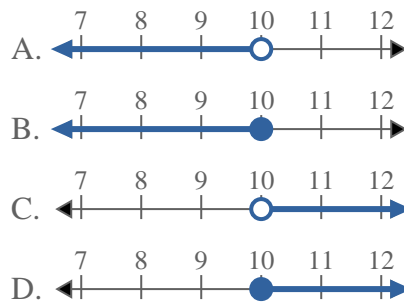
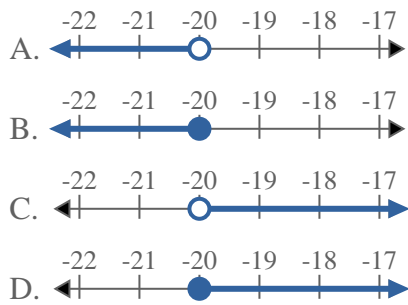
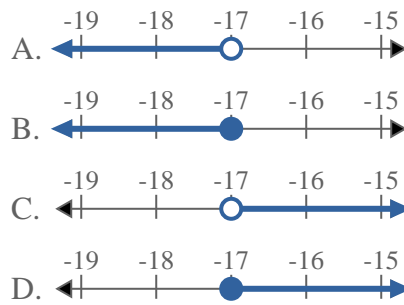
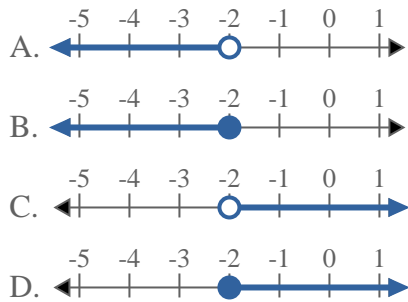
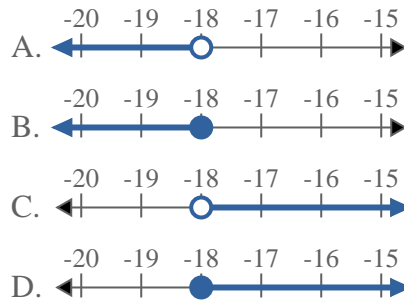
7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

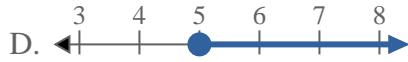
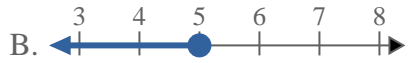
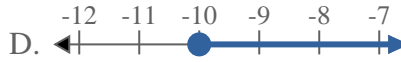
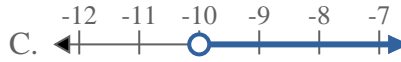
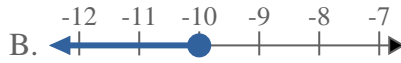
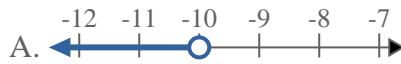
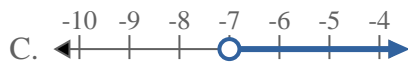
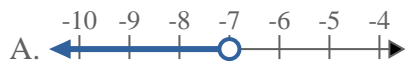
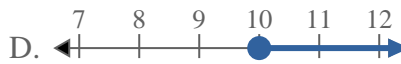
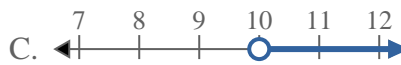
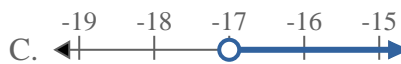
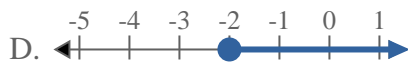
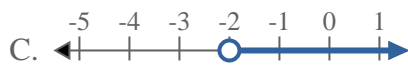
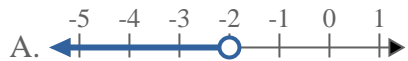
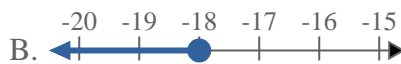
**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X \geq -20$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X > -16$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 0$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 3$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X < -16$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -1$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X > 1$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 4$ ?**Respuestas**1.     **D**    2.     **C**    3.     **B**    4.     **B**    5.     **A**    6.     **B**    7.     **C**    8.     **B**



## Resuelve cada problema

1) ¿Qué opción representa mejor  $X > 5$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X > -10$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X < -7$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 10$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -20$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X > -17$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -2$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X > -18$ ?Respuestas

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_

**Resuelve cada problema**1) ¿Qué opción representa mejor  $X > 5$ ?2) ¿Qué opción representa mejor  $X > -10$ ?3) ¿Qué opción representa mejor  $X < -7$ ?4) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq 10$ ?5) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -20$ ?6) ¿Qué opción representa mejor  $X > -17$ ?7) ¿Qué opción representa mejor  $X \leq -2$ ?8) ¿Qué opción representa mejor  $X > -18$ ?**Respuestas**1.           **C**          2.           **C**          3.           **A**          4.           **B**          5.           **B**          6.           **C**          7.           **B**          8.           **C**