



Determina si el ángulo mostrado es 'mayor', 'menor' o 'igual' a 90°.

Ej)



1)



2)



**Respuestas**

Ej. menor

3)



4)



5)



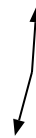
6)



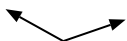
7)



8)



9)



10)



11)



12)



13)



14)



15)



16)



17)



18)



19)



20)



- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_
- 13. \_\_\_\_\_
- 14. \_\_\_\_\_
- 15. \_\_\_\_\_
- 16. \_\_\_\_\_
- 17. \_\_\_\_\_
- 18. \_\_\_\_\_
- 19. \_\_\_\_\_
- 20. \_\_\_\_\_



Determina si el ángulo mostrado es 'mayor', 'menor' o 'igual' a  $90^\circ$ .

Ej)



1)



2)



3)



4)



5)



6)



7)



8)



9)



10)



11)



12)



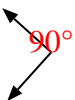
13)



14)



15)



16)



17)



18)



19)



20)



**Respuestas**

Ej. **menor**

1. **igual**

2. **menor**

3. **menor**

4. **menor**

5. **menor**

6. **menor**

7. **igual**

8. **mayor**

9. **mayor**

10. **menor**

11. **igual**

12. **igual**

13. **mayor**

14. **menor**

15. **igual**

16. **igual**

17. **mayor**

18. **mayor**

19. **igual**

20. **mayor**