



Determina se ogni angolo mostrato è 'minore', 'maggiore' o 'uguale' a  $90^\circ$ .

Es)



1)



2)



**Risposte**

Es. maggiore

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

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

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

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

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

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

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

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

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_

3)



4)



5)



6)



7)



8)



9)



10)



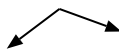
11)



12)



13)



14)



15)



16)



17)



18)



19)



20)





Determina se ogni angolo mostrato è 'minore', 'maggiore' o 'uguale' a  $90^\circ$ .

Es)



1)



2)



**Risposte**

Es. maggiore

1. minore

2. uguale

3. maggiore

4. minore

5. maggiore

6. uguale

7. uguale

8. minore

9. minore

10. uguale

11. minore

12. uguale

13. maggiore

14. maggiore

15. maggiore

16. uguale

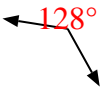
17. minore

18. uguale

19. minore

20. minore

3)



4)



5)



6)



7)



8)



9)



10)



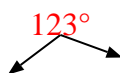
11)



12)



13)



14)



15)



16)



17)



18)



19)



20)

