



Determine if the angle shown is 'less', 'more' or 'equal' to 90°.

Answers

Ex)



1)



2)



Ex. **equal**

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

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

3)



4)



5)



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

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

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

6)



7)



8)



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

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

9)



10)



11)



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

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

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

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

12)



13)



14)



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

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

15)



16)



17)



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

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

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

18)



19)



20)



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

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

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

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



Determine if the angle shown is 'less', 'more' or 'equal' to  $90^\circ$ .

Ex)



1)



2)

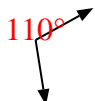


Ex.

Answers

**equal**

3)



4)



5)



1.

**more**

2.

**less**

3.

**more**

4.

**less**

5.

**less**

6)



7)



8)



6.

**more**

7.

**equal**

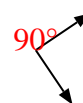
9)



10)



11)



8.

**more**

9.

**equal**

10.

**less**

11.

**equal**

12)



13)



14)



12.

**less**

13.

**less**

15)



16)



17)



14.

**more**

15.

**less**

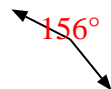
16.

**equal**

18)



19)



20)



17.

**equal**

18.

**less**

19.

**more**

20.

**equal**