

State if the three numbers can be the measures of the sides of a triangle.

1) 8, 21, 12

2) 2, 9, 10

3) 24, 10, 11

4) 10, 7, 9

5) 8, 6, 10

6) 25, 12, 12

7) 11, 25, 11

8) 6, 5, 12

9) 11, 6, 11

10) 7, 6, 14

11) 8, 7, 2

12) 10, 12, 25

13) 18, 8, 7

14) 9, 11, 6

15) 13, 8, 8

16) 11, 11, 3

17) 3, 10, 9

18) 8, 20, 10

19) 5, 9, 7

20) 6, 7, 10

21) 7, 7, 7

22) 12, 11, 6

23) 3, 7, 9

24) 8, 9, 19

25) 6, 10, 16

26) 10, 19, 6

27) 14, 9, 9

28) 8, 18, 9

29) 8, 9, 1

30) 7, 12, 10