



Определите, является ли каждое число кратным 2,3,5,6,9,10 или не является.

ОТВЕТЫ

	2	3	5	6	9	10
об) 24	X	X		X		
1) 16						
2) 73						
3) 48						
4) 84						
5) 75						
6) 55						
7) 33						
8) 78						
9) 21						
10) 79						
11) 31						
12) 14						
13) 39						
14) 41						
15) 19						
16) 54						
17) 72						
18) 70						
19) 43						
20) 18						

об. 2,3,6

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Определите, является ли каждое число кратным 2,3,5,6,9,10 или не является.

	2	3	5	6	9	10
об) 24	X	X		X		
1) 16	X					
2) 73						
3) 48	X	X		X		
4) 84	X	X		X		
5) 75		X	X			
6) 55			X			
7) 33		X				
8) 78	X	X		X		
9) 21		X				
10) 79						
11) 31						
12) 14	X					
13) 39		X				
14) 41						
15) 19						
16) 54	X	X		X	X	
17) 72	X	X		X	X	
18) 70	X		X			X
19) 43						
20) 18	X	X		X	X	

**ОТВЕТЫ**

об.	<b>2,3,6</b>
1.	<b>2</b>
2.	<b>нет</b>
3.	<b>2,3,6</b>
4.	<b>2,3,6</b>
5.	<b>3,5</b>
6.	<b>5</b>
7.	<b>3</b>
8.	<b>2,3,6</b>
9.	<b>3</b>
10.	<b>нет</b>
11.	<b>нет</b>
12.	<b>2</b>
13.	<b>3</b>
14.	<b>нет</b>
15.	<b>нет</b>
16.	<b>2,3,6,9</b>
17.	<b>2,3,6,9</b>
18.	<b>2,5,10</b>
19.	<b>нет</b>
20.	<b>2,3,6,9</b>