



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) 37						
2) 96						
3) 63						
4) 23						
5) 27						
6) 98						
7) 16						
8) 51						
9) 60						
10) 56						
11) 58						
12) 70						
13) 62						
14) 77						
15) 61						
16) 83						
17) 99						
18) 41						
19) 17						
20) 12						

**ОТВЕТЫ**

- 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) 37						
2) 96	X	X		X		
3) 63		X			X	
4) 23						
5) 27		X			X	
6) 98	X					
7) 16	X					
8) 51		X				
9) 60	X	X	X	X		X
10) 56	X					
11) 58	X					
12) 70	X		X			X
13) 62	X					
14) 77						
15) 61						
16) 83						
17) 99		X			X	
18) 41						
19) 17						
20) 12	X	X		X		

**ОТВЕТЫ**

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