



Determine if each number is a multiple of 2, 3, 5, 6, 9, 10 or 'none'.

Answers

	2	3	5	6	9	10
Ex) 24	X	X		X		
1) 46	_____	_____	_____	_____	_____	_____
2) 89	_____	_____	_____	_____	_____	_____
3) 81	_____	_____	_____	_____	_____	_____
4) 93	_____	_____	_____	_____	_____	_____
5) 30	_____	_____	_____	_____	_____	_____
6) 59	_____	_____	_____	_____	_____	_____
7) 37	_____	_____	_____	_____	_____	_____
8) 87	_____	_____	_____	_____	_____	_____
9) 58	_____	_____	_____	_____	_____	_____
10) 19	_____	_____	_____	_____	_____	_____
11) 84	_____	_____	_____	_____	_____	_____
12) 78	_____	_____	_____	_____	_____	_____
13) 41	_____	_____	_____	_____	_____	_____
14) 39	_____	_____	_____	_____	_____	_____
15) 23	_____	_____	_____	_____	_____	_____
16) 55	_____	_____	_____	_____	_____	_____
17) 51	_____	_____	_____	_____	_____	_____
18) 100	_____	_____	_____	_____	_____	_____
19) 14	_____	_____	_____	_____	_____	_____
20) 15	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Ex. **2,3,6**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determine if each number is a multiple of 2, 3, 5, 6, 9, 10 or 'none'.

	2	3	5	6	9	10
Ex) 24	X	X		X		
1) 46	X					
2) 89						
3) 81		X			X	
4) 93		X				
5) 30	X	X	X	X		X
6) 59						
7) 37						
8) 87		X				
9) 58	X					
10) 19						
11) 84	X	X		X		
12) 78	X	X		X		
13) 41						
14) 39		X				
15) 23						
16) 55			X			
17) 51		X				
18) 100	X		X			X
19) 14	X					
20) 15		X	X			

Answers

Ex.	2,3,6
1.	2
2.	none
3.	3,9
4.	3
5.	2,3,5,6,10
6.	none
7.	none
8.	3
9.	2
10.	none
11.	2,3,6
12.	2,3,6
13.	none
14.	3
15.	none
16.	5
17.	3
18.	2,5,10
19.	2
20.	3,5