



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) 39	_____	_____	_____	_____	_____	_____
2) 26	_____	_____	_____	_____	_____	_____
3) 40	_____	_____	_____	_____	_____	_____
4) 44	_____	_____	_____	_____	_____	_____
5) 42	_____	_____	_____	_____	_____	_____
6) 32	_____	_____	_____	_____	_____	_____
7) 69	_____	_____	_____	_____	_____	_____
8) 27	_____	_____	_____	_____	_____	_____
9) 41	_____	_____	_____	_____	_____	_____
10) 37	_____	_____	_____	_____	_____	_____
11) 77	_____	_____	_____	_____	_____	_____
12) 86	_____	_____	_____	_____	_____	_____
13) 48	_____	_____	_____	_____	_____	_____
14) 96	_____	_____	_____	_____	_____	_____
15) 23	_____	_____	_____	_____	_____	_____
16) 35	_____	_____	_____	_____	_____	_____
17) 60	_____	_____	_____	_____	_____	_____
18) 13	_____	_____	_____	_____	_____	_____
19) 64	_____	_____	_____	_____	_____	_____
20) 25	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Ex. **2,3,6**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Finding Multiples

Name: **Answer Key**

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) 39		X				
2) 26	X					
3) 40	X		X			X
4) 44	X					
5) 42	X	X		X		
6) 32	X					
7) 69		X				
8) 27		X			X	
9) 41						
10) 37						
11) 77						
12) 86	X					
13) 48	X	X		X		
14) 96	X	X		X		
15) 23						
16) 35			X			
17) 60	X	X	X	X		X
18) 13						
19) 64	X					
20) 25			X			

Answers

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