



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

Answers

2 3 5 6 9 10

Ex. 2,3,6

Ex) 24 X X _____ X _____ _____

1. _____

1) 63 _____ _____ _____ _____ _____ _____

2. _____

2) 37 _____ _____ _____ _____ _____ _____

3. _____

3) 48 _____ _____ _____ _____ _____ _____

4. _____

4) 81 _____ _____ _____ _____ _____ _____

5. _____

5) 90 _____ _____ _____ _____ _____ _____

6. _____

6) 44 _____ _____ _____ _____ _____ _____

7. _____

7) 51 _____ _____ _____ _____ _____ _____

8. _____

8) 23 _____ _____ _____ _____ _____ _____

9. _____

9) 32 _____ _____ _____ _____ _____ _____

10. _____

10) 92 _____ _____ _____ _____ _____ _____

11. _____

11) 70 _____ _____ _____ _____ _____ _____

12. _____

12) 91 _____ _____ _____ _____ _____ _____

13. _____

13) 34 _____ _____ _____ _____ _____ _____

14. _____

14) 64 _____ _____ _____ _____ _____ _____

15. _____

15) 46 _____ _____ _____ _____ _____ _____

16. _____

16) 52 _____ _____ _____ _____ _____ _____

17. _____

17) 13 _____ _____ _____ _____ _____ _____

18. _____

18) 71 _____ _____ _____ _____ _____ _____

19. _____

19) 55 _____ _____ _____ _____ _____ _____

20. _____

20) 88 _____ _____ _____ _____ _____ _____



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) 63		X			X	
2) 37						
3) 48	X	X		X		
4) 81		X			X	
5) 90	X	X	X	X	X	X
6) 44	X					
7) 51		X				
8) 23						
9) 32	X					
10) 92	X					
11) 70	X		X			X
12) 91						
13) 34	X					
14) 64	X					
15) 46	X					
16) 52	X					
17) 13						
18) 71						
19) 55			X			
20) 88	X					

Answers

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