



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) 25	_____	_____	_____	_____	_____	_____
2) 12	_____	_____	_____	_____	_____	_____
3) 70	_____	_____	_____	_____	_____	_____
4) 66	_____	_____	_____	_____	_____	_____
5) 59	_____	_____	_____	_____	_____	_____
6) 47	_____	_____	_____	_____	_____	_____
7) 56	_____	_____	_____	_____	_____	_____
8) 80	_____	_____	_____	_____	_____	_____
9) 35	_____	_____	_____	_____	_____	_____
10) 15	_____	_____	_____	_____	_____	_____
11) 57	_____	_____	_____	_____	_____	_____
12) 67	_____	_____	_____	_____	_____	_____
13) 51	_____	_____	_____	_____	_____	_____
14) 48	_____	_____	_____	_____	_____	_____
15) 52	_____	_____	_____	_____	_____	_____
16) 20	_____	_____	_____	_____	_____	_____
17) 91	_____	_____	_____	_____	_____	_____
18) 11	_____	_____	_____	_____	_____	_____
19) 77	_____	_____	_____	_____	_____	_____
20) 43	_____	_____	_____	_____	_____	_____

Answers

- Ex. **2,3,6**
- _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____
 - _____



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) 25			X			
2) 12	X	X		X		
3) 70	X		X			X
4) 66	X	X		X		
5) 59						
6) 47						
7) 56	X					
8) 80	X		X			X
9) 35			X			
10) 15		X	X			
11) 57		X				
12) 67						
13) 51		X				
14) 48	X	X		X		
15) 52	X					
16) 20	X		X			X
17) 91						
18) 11						
19) 77						
20) 43						

Answers

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