



Finding Multiples

Name: _____

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) 26						
2) 15						
3) 39						
4) 80						
5) 61						
6) 27						
7) 93						
8) 97						
9) 16						
10) 81						
11) 33						
12) 69						
13) 92						
14) 14						
15) 91						
16) 54						
17) 17						
18) 20						
19) 63						
20) 36						

- 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) 26	X					
2) 15		X	X			
3) 39		X				
4) 80	X		X			X
5) 61						
6) 27		X			X	
7) 93		X				
8) 97						
9) 16	X					
10) 81		X			X	
11) 33		X				
12) 69		X				
13) 92	X					
14) 14	X					
15) 91						
16) 54	X	X		X	X	
17) 17						
18) 20	X		X			X
19) 63		X			X	
20) 36	X	X		X	X	

Answers

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