



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) 99						
2) 35						
3) 12						
4) 26						
5) 73						
6) 15						
7) 37						
8) 44						
9) 51						
10) 57						
11) 36						
12) 53						
13) 64						
14) 76						
15) 52						
16) 11						
17) 98						
18) 40						
19) 75						
20) 19						

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) 99		X			X	
2) 35			X			
3) 12	X	X		X		
4) 26	X					
5) 73						
6) 15		X	X			
7) 37						
8) 44	X					
9) 51		X				
10) 57		X				
11) 36	X	X		X	X	
12) 53						
13) 64	X					
14) 76	X					
15) 52	X					
16) 11						
17) 98	X					
18) 40	X		X			X
19) 75		X	X			
20) 19						

Answers

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