



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) 32						
2) 90						
3) 37						
4) 44						
5) 23						
6) 83						
7) 79						
8) 27						
9) 19						
10) 46						
11) 82						
12) 78						
13) 28						
14) 50						
15) 30						
16) 18						
17) 35						
18) 93						
19) 59						
20) 49						

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'.

Answers

	2	3	5	6	9	10
Ex) 24	X	X		X		
1) 32	X					
2) 90	X	X	X	X	X	X
3) 37						
4) 44	X					
5) 23						
6) 83						
7) 79						
8) 27		X			X	
9) 19						
10) 46	X					
11) 82	X					
12) 78	X	X		X		
13) 28	X					
14) 50	X		X			X
15) 30	X	X	X	X		X
16) 18	X	X		X	X	
17) 35			X			
18) 93		X				
19) 59						
20) 49						

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