



Encontrando Múltiplos

Nombre: _____

Determinar si cada número es un múltiplo de 2, 3, 5, 6, 9, 10 o 'ninguno'.

Ej) 24

2 3 5 6 9 10

X

X

X

1) 31

2) 63

3) 20

4) 54

5) 84

6) 66

7) 76

8) 60

9) 72

10) 83

11) 28

12) 62

13) 42

14) 81

15) 17

16) 23

17) 52

18) 87

19) 21

20) 85

Respuestas

Ej. 2,3,6

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Encontrando Múltiplos

Nombre: **Clave De Respuestas**

Determinar si cada número es un múltiplo de 2, 3, 5, 6, 9, 10 o 'ninguno'.

	2	3	5	6	9	10
Ej) 24	X	X		X		
1) 31						
2) 63		X			X	
3) 20	X		X			X
4) 54	X	X		X	X	
5) 84	X	X		X		
6) 66	X	X		X		
7) 76	X					
8) 60	X	X	X	X		X
9) 72	X	X		X	X	
10) 83						
11) 28	X					
12) 62	X					
13) 42	X	X		X		
14) 81		X			X	
15) 17						
16) 23						
17) 52	X					
18) 87		X				
19) 21		X				
20) 85			X			

Respuestas

- Ej. **2,3,6**
1. **ninguna**
2. **3,9**
3. **2,5,10**
4. **2,3,6,9**
5. **2,3,6**
6. **2,3,6**
7. **2**
8. **2,3,5,6,10**
9. **2,3,6,9**
10. **ninguna**
11. **2**
12. **2**
13. **2,3,6**
14. **3,9**
15. **ninguna**
16. **ninguna**
17. **2**
18. **3**
19. **3**
20. **5**