



Determine if each number is a multiple of 2, 3, 5, 6, 9, 10 or 'none'.

Answers

2 3 5 6 9 10

Ex. 2,3,6

Ex) 24 X X _____ X _____ _____

1. _____

1) 88 _____ _____ _____ _____ _____ _____

2. _____

2) 53 _____ _____ _____ _____ _____ _____

3. _____

3) 21 _____ _____ _____ _____ _____ _____

4. _____

4) 56 _____ _____ _____ _____ _____ _____

5. _____

5) 28 _____ _____ _____ _____ _____ _____

6. _____

6) 35 _____ _____ _____ _____ _____ _____

7. _____

7) 90 _____ _____ _____ _____ _____ _____

8. _____

8) 58 _____ _____ _____ _____ _____ _____

9. _____

9) 31 _____ _____ _____ _____ _____ _____

10. _____

10) 49 _____ _____ _____ _____ _____ _____

11. _____

11) 13 _____ _____ _____ _____ _____ _____

12. _____

12) 74 _____ _____ _____ _____ _____ _____

13. _____

13) 93 _____ _____ _____ _____ _____ _____

14. _____

14) 14 _____ _____ _____ _____ _____ _____

15. _____

15) 16 _____ _____ _____ _____ _____ _____

16. _____

16) 17 _____ _____ _____ _____ _____ _____

17. _____

17) 19 _____ _____ _____ _____ _____ _____

18. _____

18) 63 _____ _____ _____ _____ _____ _____

19. _____

19) 83 _____ _____ _____ _____ _____ _____

20. _____

20) 15 _____ _____ _____ _____ _____ _____



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) 88	X					
2) 53						
3) 21		X				
4) 56	X					
5) 28	X					
6) 35			X			
7) 90	X	X	X	X	X	X
8) 58	X					
9) 31						
10) 49						
11) 13						
12) 74	X					
13) 93		X				
14) 14	X					
15) 16	X					
16) 17						
17) 19						
18) 63		X			X	
19) 83						
20) 15		X	X			

Answers

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



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) 69						
2) 88						
3) 65						
4) 18						
5) 92						
6) 35						
7) 54						
8) 50						
9) 43						
10) 51						
11) 52						
12) 82						
13) 33						
14) 78						
15) 93						
16) 11						
17) 14						
18) 46						
19) 96						
20) 62						

Answers

Ex.	2,3,6
1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____
11.	_____
12.	_____
13.	_____
14.	_____
15.	_____
16.	_____
17.	_____
18.	_____
19.	_____
20.	_____



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) 69		X				
2) 88	X					
3) 65			X			
4) 18	X	X		X	X	
5) 92	X					
6) 35			X			
7) 54	X	X		X	X	
8) 50	X		X			X
9) 43						
10) 51		X				
11) 52	X					
12) 82	X					
13) 33		X				
14) 78	X	X		X		
15) 93		X				
16) 11						
17) 14	X					
18) 46	X					
19) 96	X	X		X		
20) 62	X					

Answers

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



Determine if each number is a multiple of 2, 3, 5, 6, 9, 10 or 'none'.

Answers

2 3 5 6 9 10

Ex. 2,3,6

Ex) 24 X X _____ X _____ _____

1. _____

1) 70 _____ _____ _____ _____ _____ _____

2. _____

2) 77 _____ _____ _____ _____ _____ _____

3. _____

3) 73 _____ _____ _____ _____ _____ _____

4. _____

4) 92 _____ _____ _____ _____ _____ _____

5. _____

5) 15 _____ _____ _____ _____ _____ _____

6. _____

6) 71 _____ _____ _____ _____ _____ _____

7. _____

7) 26 _____ _____ _____ _____ _____ _____

8. _____

8) 37 _____ _____ _____ _____ _____ _____

9. _____

9) 65 _____ _____ _____ _____ _____ _____

10. _____

10) 35 _____ _____ _____ _____ _____ _____

11. _____

11) 13 _____ _____ _____ _____ _____ _____

12. _____

12) 48 _____ _____ _____ _____ _____ _____

13. _____

13) 79 _____ _____ _____ _____ _____ _____

14. _____

14) 17 _____ _____ _____ _____ _____ _____

15. _____

15) 18 _____ _____ _____ _____ _____ _____

16. _____

16) 88 _____ _____ _____ _____ _____ _____

17. _____

17) 93 _____ _____ _____ _____ _____ _____

18. _____

18) 81 _____ _____ _____ _____ _____ _____

19. _____

19) 54 _____ _____ _____ _____ _____ _____

20. _____

20) 84 _____ _____ _____ _____ _____ _____



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) 70	X		X			X
2) 77						
3) 73						
4) 92	X					
5) 15		X	X			
6) 71						
7) 26	X					
8) 37						
9) 65			X			
10) 35			X			
11) 13						
12) 48	X	X		X		
13) 79						
14) 17						
15) 18	X	X		X	X	
16) 88	X					
17) 93		X				
18) 81		X			X	
19) 54	X	X		X	X	
20) 84	X	X		X		

Answers

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



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) 25						
2) 67						
3) 44						
4) 68						
5) 40						
6) 19						
7) 37						
8) 34						
9) 46						
10) 42						
11) 23						
12) 29						
13) 27						
14) 21						
15) 11						
16) 30						
17) 76						
18) 18						
19) 94						
20) 45						

Ex.	2,3,6
1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____
11.	_____
12.	_____
13.	_____
14.	_____
15.	_____
16.	_____
17.	_____
18.	_____
19.	_____
20.	_____



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) 67						
3) 44	X					
4) 68	X					
5) 40	X		X			X
6) 19						
7) 37						
8) 34	X					
9) 46	X					
10) 42	X	X		X		
11) 23						
12) 29						
13) 27		X			X	
14) 21		X				
15) 11						
16) 30	X	X	X	X		X
17) 76	X					
18) 18	X	X		X	X	
19) 94	X					
20) 45		X	X		X	

Answers

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



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) 81						
2) 98						
3) 21						
4) 43						
5) 99						
6) 30						
7) 74						
8) 63						
9) 19						
10) 72						
11) 86						
12) 34						
13) 40						
14) 16						
15) 45						
16) 76						
17) 44						
18) 83						
19) 39						
20) 60						

Answers

Ex.	2,3,6
1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____
11.	_____
12.	_____
13.	_____
14.	_____
15.	_____
16.	_____
17.	_____
18.	_____
19.	_____
20.	_____



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) 81		X			X	
2) 98	X					
3) 21		X				
4) 43						
5) 99		X			X	
6) 30	X	X	X	X		X
7) 74	X					
8) 63		X			X	
9) 19						
10) 72	X	X		X	X	
11) 86	X					
12) 34	X					
13) 40	X		X			X
14) 16	X					
15) 45		X	X		X	
16) 76	X					
17) 44	X					
18) 83						
19) 39		X				
20) 60	X	X	X	X		X

Answers

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



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) 16						
2) 75						
3) 22						
4) 23						
5) 52						
6) 38						
7) 66						
8) 89						
9) 45						
10) 98						
11) 73						
12) 97						
13) 35						
14) 65						
15) 86						
16) 58						
17) 61						
18) 82						
19) 54						
20) 12						

Ex.	2,3,6
1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____
11.	_____
12.	_____
13.	_____
14.	_____
15.	_____
16.	_____
17.	_____
18.	_____
19.	_____
20.	_____



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) 16	X					
2) 75		X	X			
3) 22	X					
4) 23						
5) 52	X					
6) 38	X					
7) 66	X	X		X		
8) 89						
9) 45		X	X		X	
10) 98	X					
11) 73						
12) 97						
13) 35			X			
14) 65			X			
15) 86	X					
16) 58	X					
17) 61						
18) 82	X					
19) 54	X	X		X	X	
20) 12	X	X		X		

Answers

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



Determine if each number is a multiple of 2, 3, 5, 6, 9, 10 or 'none'.

Answers

2 3 5 6 9 10

Ex. 2,3,6

Ex) 24 X X _____ X _____ _____

1. _____

1) 94 _____ _____ _____ _____ _____

2. _____

2) 49 _____ _____ _____ _____ _____

3. _____

3) 60 _____ _____ _____ _____ _____

4. _____

4) 88 _____ _____ _____ _____ _____

5. _____

5) 58 _____ _____ _____ _____ _____

6. _____

6) 96 _____ _____ _____ _____ _____

7. _____

7) 36 _____ _____ _____ _____ _____

8. _____

8) 70 _____ _____ _____ _____ _____

9. _____

9) 11 _____ _____ _____ _____ _____

10. _____

10) 39 _____ _____ _____ _____ _____

11. _____

11) 40 _____ _____ _____ _____ _____

12. _____

12) 20 _____ _____ _____ _____ _____

13. _____

13) 93 _____ _____ _____ _____ _____

14. _____

14) 25 _____ _____ _____ _____ _____

15. _____

15) 13 _____ _____ _____ _____ _____

16. _____

16) 77 _____ _____ _____ _____ _____

17. _____

17) 16 _____ _____ _____ _____ _____

18. _____

18) 55 _____ _____ _____ _____ _____

19. _____

19) 63 _____ _____ _____ _____ _____

20. _____

20) 86 _____ _____ _____ _____ _____



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) 94	X					
2) 49						
3) 60	X	X	X	X		X
4) 88	X					
5) 58	X					
6) 96	X	X		X		
7) 36	X	X		X	X	
8) 70	X		X			X
9) 11						
10) 39		X				
11) 40	X		X			X
12) 20	X		X			X
13) 93		X				
14) 25			X			
15) 13						
16) 77						
17) 16	X					
18) 55			X			
19) 63		X			X	
20) 86	X					

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



Determine if each number is a multiple of 2, 3, 5, 6, 9, 10 or 'none'.

Answers

2 3 5 6 9 10

Ex. 2,3,6

Ex) 24 X X _____ X _____ _____

1. _____

1) 14 _____ _____ _____ _____ _____

2. _____

2) 86 _____ _____ _____ _____ _____

3. _____

3) 26 _____ _____ _____ _____ _____

4. _____

4) 81 _____ _____ _____ _____ _____

5. _____

5) 38 _____ _____ _____ _____ _____

6. _____

6) 72 _____ _____ _____ _____ _____

7. _____

7) 76 _____ _____ _____ _____ _____

8. _____

8) 39 _____ _____ _____ _____ _____

9. _____

9) 67 _____ _____ _____ _____ _____

10. _____

10) 71 _____ _____ _____ _____ _____

11. _____

11) 42 _____ _____ _____ _____ _____

12. _____

12) 99 _____ _____ _____ _____ _____

13. _____

13) 58 _____ _____ _____ _____ _____

14. _____

14) 34 _____ _____ _____ _____ _____

15. _____

15) 23 _____ _____ _____ _____ _____

16. _____

16) 62 _____ _____ _____ _____ _____

17. _____

17) 16 _____ _____ _____ _____ _____

18. _____

18) 48 _____ _____ _____ _____ _____

19. _____

19) 78 _____ _____ _____ _____ _____

20. _____

20) 27 _____ _____ _____ _____ _____



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) 14	X					
2) 86	X					
3) 26	X					
4) 81		X			X	
5) 38	X					
6) 72	X	X		X	X	
7) 76	X					
8) 39		X				
9) 67						
10) 71						
11) 42	X	X		X		
12) 99		X			X	
13) 58	X					
14) 34	X					
15) 23						
16) 62	X					
17) 16	X					
18) 48	X	X		X		
19) 78	X	X		X		
20) 27		X			X	

Answers

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



Determine if each number is a multiple of 2, 3, 5, 6, 9, 10 or 'none'.

Answers

2 3 5 6 9 10

Ex. 2,3,6

Ex) 24 X X _____ X _____ _____

1. _____

1) 63 _____ _____ _____ _____ _____

2. _____

2) 37 _____ _____ _____ _____ _____

3. _____

3) 48 _____ _____ _____ _____ _____

4. _____

4) 81 _____ _____ _____ _____ _____

5. _____

5) 90 _____ _____ _____ _____ _____

6. _____

6) 44 _____ _____ _____ _____ _____

7. _____

7) 51 _____ _____ _____ _____ _____

8. _____

8) 23 _____ _____ _____ _____ _____

9. _____

9) 32 _____ _____ _____ _____ _____

10. _____

10) 92 _____ _____ _____ _____ _____

11. _____

11) 70 _____ _____ _____ _____ _____

12. _____

12) 91 _____ _____ _____ _____ _____

13. _____

13) 34 _____ _____ _____ _____ _____

14. _____

14) 64 _____ _____ _____ _____ _____

15. _____

15) 46 _____ _____ _____ _____ _____

16. _____

16) 52 _____ _____ _____ _____ _____

17. _____

17) 13 _____ _____ _____ _____ _____

18. _____

18) 71 _____ _____ _____ _____ _____

19. _____

19) 55 _____ _____ _____ _____ _____

20. _____

20) 88 _____ _____ _____ _____ _____



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) 63		X			X	
2) 37						
3) 48	X	X		X		
4) 81		X			X	
5) 90	X	X	X	X	X	X
6) 44	X					
7) 51		X				
8) 23						
9) 32	X					
10) 92	X					
11) 70	X		X			X
12) 91						
13) 34	X					
14) 64	X					
15) 46	X					
16) 52	X					
17) 13						
18) 71						
19) 55			X			
20) 88	X					

Answers

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



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) 37						
2) 73						
3) 21						
4) 97						
5) 72						
6) 78						
7) 36						
8) 10						
9) 76						
10) 89						
11) 83						
12) 81						
13) 74						
14) 18						
15) 31						
16) 95						
17) 71						
18) 66						
19) 61						
20) 85						

Ex.	2,3,6
1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____
11.	_____
12.	_____
13.	_____
14.	_____
15.	_____
16.	_____
17.	_____
18.	_____
19.	_____
20.	_____



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) 37						
2) 73						
3) 21		X				
4) 97						
5) 72	X	X		X	X	
6) 78	X	X		X		
7) 36	X	X		X	X	
8) 10	X		X			X
9) 76	X					
10) 89						
11) 83						
12) 81		X			X	
13) 74	X					
14) 18	X	X		X	X	
15) 31						
16) 95			X			
17) 71						
18) 66	X	X		X		
19) 61						
20) 85			X			

Answers

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