



Encontrar el mínimo común múltiplo de ambos números.

Para encontrar el mínimo común múltiplo, una estrategia es enumerar los múltiplos de los números.

4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72

Algunos de los múltiplos que 4 y 6 tienen en común son: 12, 24, 36 & 48.
El múltiplo común que es mínimo es 12.

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

- 1) 5 _____
3 _____
- 2) 10 _____
5 _____
- 3) 11 _____
10 _____
- 4) 2 _____
5 _____
- 5) 10 _____
2 _____
- 6) 9 _____
6 _____
- 7) 3 _____
9 _____
- 8) 10 _____
3 _____
- 9) 12 _____
10 _____
- 10) 3 _____
2 _____



Encontrar el mínimo común múltiplo de ambos números.

Para encontrar el mínimo común múltiplo, una estrategia es enumerar los múltiplos de los números.

4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72

Algunos de los múltiplos que 4 y 6 tienen en común son: 12, 24, 36 & 48.

El múltiplo común que es mínimo es 12.

1)

5	5	10	15	20	25
3	3	6	9	12	15

2)

10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50

3)

11	11	22	33	44	55	66	77	88	99	110	121
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110

4)

2	2	4	6	8	10
5	5	10	15	20	25

5)

10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20

6)

9	9	18	27	36	45	54	63	72	81
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54

7)

3	3	6	9	12	15	18	21	24	27
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81

8)

10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30

9)

12	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120

10)

3	3	6	9
2	2	4	6

Respuestas

1. 15

2. 10

3. 110

4. 10

5. 10

6. 18

7. 9

8. 30

9. 60

10. 6