



Trova il Minimo Comune Multiplo per ogni coppia di numeri.

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.

Risposte

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

1) 9 _____
 3 _____

2) 9 _____
 8 _____

3) 7 _____
 3 _____

4) 7 _____
 4 _____

5) 4 _____
 2 _____

6) 9 _____
 4 _____

7) 3 _____
 6 _____

8) 11 _____
 3 _____

9) 4 _____
 3 _____

10) 2 _____
 8 _____

**Trova il Minimo Comune Multiplo per ogni coppia di numeri.**

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.

Risposte

- 1) $\begin{array}{l} 9 \quad \underline{9} \quad \underline{18} \quad \underline{27} \quad \underline{36} \quad \underline{45} \quad \underline{54} \quad \underline{63} \quad \underline{72} \quad \underline{81} \\ 3 \quad \underline{3} \quad \underline{6} \quad \underline{9} \quad \underline{12} \quad \underline{15} \quad \underline{18} \quad \underline{21} \quad \underline{24} \quad \underline{27} \end{array}$
- 2) $\begin{array}{l} 9 \quad \underline{9} \quad \underline{18} \quad \underline{27} \quad \underline{36} \quad \underline{45} \quad \underline{54} \quad \underline{63} \quad \underline{72} \quad \underline{81} \\ 8 \quad \underline{8} \quad \underline{16} \quad \underline{24} \quad \underline{32} \quad \underline{40} \quad \underline{48} \quad \underline{56} \quad \underline{64} \quad \underline{72} \end{array}$
- 3) $\begin{array}{l} 7 \quad \underline{7} \quad \underline{14} \quad \underline{21} \quad \underline{28} \quad \underline{35} \quad \underline{42} \quad \underline{49} \\ 3 \quad \underline{3} \quad \underline{6} \quad \underline{9} \quad \underline{12} \quad \underline{15} \quad \underline{18} \quad \underline{21} \end{array}$
- 4) $\begin{array}{l} 7 \quad \underline{7} \quad \underline{14} \quad \underline{21} \quad \underline{28} \quad \underline{35} \quad \underline{42} \quad \underline{49} \\ 4 \quad \underline{4} \quad \underline{8} \quad \underline{12} \quad \underline{16} \quad \underline{20} \quad \underline{24} \quad \underline{28} \end{array}$
- 5) $\begin{array}{l} 4 \quad \underline{4} \quad \underline{8} \quad \underline{12} \quad \underline{16} \\ 2 \quad \underline{2} \quad \underline{4} \quad \underline{6} \quad \underline{8} \end{array}$
- 6) $\begin{array}{l} 9 \quad \underline{9} \quad \underline{18} \quad \underline{27} \quad \underline{36} \quad \underline{45} \quad \underline{54} \quad \underline{63} \quad \underline{72} \quad \underline{81} \\ 4 \quad \underline{4} \quad \underline{8} \quad \underline{12} \quad \underline{16} \quad \underline{20} \quad \underline{24} \quad \underline{28} \quad \underline{32} \quad \underline{36} \end{array}$
- 7) $\begin{array}{l} 3 \quad \underline{3} \quad \underline{6} \quad \underline{9} \quad \underline{12} \quad \underline{15} \quad \underline{18} \\ 6 \quad \underline{6} \quad \underline{12} \quad \underline{18} \quad \underline{24} \quad \underline{30} \quad \underline{36} \end{array}$
- 8) $\begin{array}{l} 11 \quad \underline{11} \quad \underline{22} \quad \underline{33} \quad \underline{44} \quad \underline{55} \quad \underline{66} \quad \underline{77} \quad \underline{88} \quad \underline{99} \quad \underline{110} \quad \underline{121} \\ 3 \quad \underline{3} \quad \underline{6} \quad \underline{9} \quad \underline{12} \quad \underline{15} \quad \underline{18} \quad \underline{21} \quad \underline{24} \quad \underline{27} \quad \underline{30} \quad \underline{33} \end{array}$
- 9) $\begin{array}{l} 4 \quad \underline{4} \quad \underline{8} \quad \underline{12} \quad \underline{16} \\ 3 \quad \underline{3} \quad \underline{6} \quad \underline{9} \quad \underline{12} \end{array}$
- 10) $\begin{array}{l} 2 \quad \underline{2} \quad \underline{4} \quad \underline{6} \quad \underline{8} \quad \underline{10} \quad \underline{12} \quad \underline{14} \quad \underline{16} \\ 8 \quad \underline{8} \quad \underline{16} \quad \underline{24} \quad \underline{32} \quad \underline{40} \quad \underline{48} \quad \underline{56} \quad \underline{64} \end{array}$

1. 9
2. 72
3. 21
4. 28
5. 4
6. 36
7. 6
8. 33
9. 12
10. 8