

Operaciones con Números Romanos (C)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{MMDCCLXXIII} \div \text{XLVII}$
2. $\text{MDXCVIII} + \text{MCDXXVI}$
3. $\text{MCDLXII} \div \text{XLIII}$
4. $\text{VIII} \times \text{CXII}$
5. $\text{CCCLXXXI} + \text{CDLXXXVIII}$
6. $\text{MMCCCXCIX} + \text{MCDLXV}$
7. $\text{XXVIII} \times \text{XC}$
8. $\text{MMMDCXC} \div \text{CXXIII}$
9. $\text{MMMCCXXIV} - \text{MDCIV}$
10. $\text{LXI} \times \text{LXI}$
11. $\text{ MMMDCLXI} - \text{MCCCII}$
12. $\text{XLV} \times \text{LVIII}$
13. $\text{ MMMCDLIX} - \text{DCXC}$
14. $\text{ DCCXXXII} \div \text{XII}$
15. $\text{ MMMLXXIV} + \text{DLVI}$
16. $\text{ MMMCDVII} - \text{CCXXXVII}$
17. $\text{ MMMCDXXVI} - \text{DCLIII}$
18. $\text{ MCMVII} + \text{MDLIII}$
19. $\text{ XXIV} \times \text{CXLIII}$
20. $\text{ CCLXXIX} \div \text{IX}$

Operaciones con Números Romanos (C) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{MMDCCLXXIII} \div \text{XLVII}$
= LIX
2. $\text{MDXCVIII} + \text{MCDXXVI}$
= MMMXXIV
3. $\text{MCDLXII} \div \text{XLIII}$
= XXXIV
4. $\text{VIII} \times \text{CXII}$
= DCCCXCVI
5. $\text{CCCLXXXI} + \text{CDLXXXVIII}$
= DCCCLXIX
6. $\text{MMCCCXCIX} + \text{MCDLXV}$
= MMMDCCCLXIV
7. $\text{XXVIII} \times \text{XC}$
= MMDXX
8. $\text{MMMDXC} \div \text{CXXIII}$
= XXX
9. $\text{MMMCCXXIV} - \text{MDCIV}$
= MDCXX
10. $\text{LXI} \times \text{LXI}$
= MMMDCCXXI
11. $\text{MMMDCLXI} - \text{MCCCII}$
= MMCCCLIX
12. $\text{XLV} \times \text{LVIII}$
= MMDCX
13. $\text{MMMCDLIX} - \text{DCXC}$
= MMDCCLXIX
14. $\text{DCCXXXII} \div \text{XII}$
= LXI
15. $\text{MMMLXXIV} + \text{DLVI}$
= MMMDCXXX
16. $\text{MMMCDVII} - \text{CCXXXVII}$
= MMMCLXX
17. $\text{MMMCDXVI} - \text{DCLI}III$
= MMDCCLXXIII
18. $\text{MCMVII} + \text{MDLIII}$
= MMMCDLX
19. $\text{XXIV} \times \text{CXLI}III$
= MMMDXXXII
20. $\text{CCLXXIX} \div \text{IX}$
= XXXI