

Operaciones con Números Romanos (C)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{MMDCCCLXXIII} \div \text{XLVII}$
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. $\text{MMMDC LXI} - \text{MCCCII}$
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. $\text{MMDCCCLXXIII} \div \text{XLVII}$
= **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. $\text{MMCCCXCIX} + \text{MCDLXV}$
= **MMMDCCLXIV**
7. $\text{XXVIII} \times \text{XC}$
= **MMDXX**
8. $\text{MMMDCXC} \div \text{CXXIII}$
= **XXX**
9. $\text{MMMCCXXIV} - \text{MDCIV}$
= **MDCXX**
10. $\text{LXI} \times \text{LXI}$
= **MMMDCXXI**
11. $\text{MMMDC LXI} - \text{MCCCII}$
= **MMCCCLIX**
12. $\text{XLV} \times \text{LVIII}$
= **MMDCX**
13. $\text{MMMCDLIX} - \text{DCXC}$
= **MMDCCCLXIX**
14. $\text{DCCXXXII} \div \text{XII}$
= **LXI**
15. $\text{MMMLXXIV} + \text{DLVI}$
= **MMMDCXXX**
16. $\text{MMMCDVII} - \text{CCXXXVII}$
= **MMMCLXX**
17. $\text{MMMCDXXVI} - \text{DCLIII}$
= **MMDCCCLXXIII**
18. $\text{MCMVII} + \text{MDLIII}$
= **MMMCDLX**
19. $\text{XXIV} \times \text{CXLIII}$
= **MMMCDXXXII**
20. $\text{CCLXXIX} \div \text{IX}$
= **XXXI**