

Operaciones con Números Romanos (B)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $CMXII \div XXIV$
2. $MMCCCLVI \div XXXVIII$
3. $MMCDXXIII + CMXIV$
4. $MMCCXCIV \div XXXVII$
5. $MDXLVIII \div XXXVI$
6. $MMMDCCCXCVIII - XLII$
7. $MDCCLXIX \div XXXIII$
8. $MMCCCXLVI \div XLVI$
9. $LII \times XV$
10. $XXXVII \times LXXII$
11. $XLIX \times LXXVII$
12. $MMMDCCCXXVII - CXCVII$
13. $MCCXXXVII + DCLXXX$
14. $MMC \div XXXV$
15. $MMMCMXIII - XXVIII$
16. $MMMXXII - MCCCXXVII$
17. $XXXI \times XLII$
18. $MMMXXIV \div LXXXIV$
19. $MMDCCCXCV + CMXXVI$
20. $XLIV \times LXIII$

Operaciones con Números Romanos (B) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $CMXII \div XXIV$
 $= XXXVIII$
- $MMCCCLVI \div XXXVIII$
 $= LXII$
- $MMCDXXIII + CMXIV$
 $= MMMCCCXXXVII$
- $MMCCXCIV \div XXXVII$
 $= LXII$
- $MDXLVIII \div XXXVI$
 $= XLIII$
- $MMMDCCCXCVIII - XLII$
 $= MMMDCCCLVI$
- $MDCCLXIX \div XXXIII$
 $= LIII$
- $MMCCCXLVI \div XLVI$
 $= LI$
- $LII \times XV$
 $= DCCLXXX$
- $XXXVII \times LXXII$
 $= MMDCLXIV$
- $XLIX \times LXXVII$
 $= MMMDCCLXXIII$
- $MMMDCCCXXVII - CXC VII$
 $= MMMDCXXX$
- $MCCXXXVII + DCLXXX$
 $= MCMXVII$
- $MMC \div XXXV$
 $= LX$
- $MMMCMXIII - XXVIII$
 $= MMMDCCCLXXXV$
- $MMMXXII - MCCCXXVII$
 $= MDCXCV$
- $XXXI \times XLII$
 $= MCCCII$
- $MMMXXIV \div LXXXIV$
 $= XXXVI$
- $MMDCCCXCV + CMXXVI$
 $= MMMDCCCXXI$
- $XLIV \times LXIII$
 $= MMDCCCLXXII$