

Multiplication/Division Avec Les Chiffres Romains (E)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $LV \times XVIII$

11. $III \times DCCCXIX$

2. $XXXII \times III$

12. $LVIII \times LXVII$

3. $MMMCXXVII \div LIX$

13. $MMMCCCXII \div CDXIV$

4. $MMCCLV \div XLI$

14. $MDXXI \div XXXIX$

5. $MCCXC \div XLIII$

15. $DCCLXXX \div XX$

6. $MMCCCXVI \div CXCIII$

16. $MDCLXV \div XXXVII$

7. $LXII \times XXXV$

17. $MMDCCXLIV \div XCVIII$

8. $MMCCC \div L$

18. $XLI \times XLVIII$

9. $LIX \times XXIX$

19. $XI \times CCCXXXVI$

10. $LIX \times LIV$

20. $XVIII \times CXXI$

Multiplication/Division Avec Les Chiffres Romains (E) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

- $LV \times XVIII$
 $= CMXC$
- $XXXII \times III$
 $= XCVI$
- $MMMCXXVII \div LIX$
 $= LIII$
- $MMCCLV \div XLI$
 $= LV$
- $MCCXC \div XLIII$
 $= XXX$
- $MMCCCXVI \div CXCIII$
 $= XII$
- $LXII \times XXXV$
 $= MMCLXX$
- $MMCCC \div L$
 $= XLVI$
- $LIX \times XXIX$
 $= MDCCXI$
- $LIX \times LIV$
 $= MMMCLXXXVI$
- $III \times DCCCXIX$
 $= MMCDLVII$
- $LVIII \times LXVII$
 $= MMMDCCCLXXXVI$
- $MMMCCCXII \div CDXIV$
 $= VIII$
- $MDXXI \div XXXIX$
 $= XXXIX$
- $DCCLXXX \div XX$
 $= XXXIX$
- $MDCLXV \div XXXVII$
 $= XLV$
- $MMDCCXLIV \div XCVIII$
 $= XXVIII$
- $XLI \times XLVIII$
 $= MCMLXVIII$
- $XI \times CCCXXXVI$
 $= MMMDCXCVI$
- $XVIII \times CXXI$
 $= MMCLXXVIII$