

Multiplication/Division Avec Les Chiffres Romains (F)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MCCCLX ÷ CXXXVI

11. MMDCXXV ÷ CV

2. MMXCI ÷ LI

12. MCMXX ÷ XXXII

3. MMCDLVII ÷ CCLXXIII

13. MMCCCLX ÷ CCXXXVI

4. MMDCC ÷ LX

14. MMMCXC ÷ LV

5. MCDXCVIII ÷ CCXIV

15. LVII × X

6. XXVI × VI

16. LXIII × XLV

7. MDXCI ÷ XXXVII

17. XXXVI × XLIV

8. MMMVIII ÷ LXIV

18. MMMDCCCXVI ÷ LXXII

9. MMDCCCLXXII ÷ CXCVIII

19. LXI × XXXII

10. XI × CXXVI

20. MMMDXCI ÷ LXIII

Multiplication/Division Avec Les Chiffres Romains (F) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $MCCCLX \div CXXXVI$
 $= X$

11. $MMDCCXXV \div CV$
 $= XXV$

2. $MMXCI \div LI$
 $= XLI$

12. $MCMXX \div XXXII$
 $= LX$

3. $MMCDLVII \div CCLXXIII$
 $= IX$

13. $MMCCCLX \div CCXXXVI$
 $= X$

4. $MMDCC \div LX$
 $= XLV$

14. $MMMCXC \div LV$
 $= LVIII$

5. $MCDXCVIII \div CCXIV$
 $= VII$

15. $LVII \times X$
 $= DLXX$

6. $XXVI \times VI$
 $= CLVI$

16. $LXIII \times XLV$
 $= MMDCCCXXXV$

7. $MDXCI \div XXXVII$
 $= XLIII$

17. $XXXVI \times XLIV$
 $= MDLXXXIV$

8. $MMMVIII \div LXIV$
 $= XLVII$

18. $MMMDCCCXVI \div LXXII$
 $= LIII$

9. $MMDCCCLXXII \div CXCVIII$
 $= XIV$

19. $LXI \times XXXII$
 $= MCMLII$

10. $XI \times CXXVI$
 $= MCCCLXXXVI$

20. $MMMDXCI \div LXIII$
 $= LVII$