

Multiplication/Division Avec Les Chiffres Romains (B)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $DCCCXXXII \div CDXVI$

11. $DCXVI \div XLIV$

2. $VII \times XXIX$

12. $II \times CXXX$

3. $XIII \times LXXIV$

13. $XXVIII \times XXII$

4. $DCCCXXVIII \div LXIX$

14. $XX \times V$

5. $VIII \times LV$

15. $CCLXXIX \div IX$

6. $XV \times L$

16. $XXII \times XXII$

7. $DCXCIII \div LXXVII$

17. $CCXXV \div IX$

8. $XXI \times XXXIX$

18. $CCCXLV \div LXIX$

9. $XXIV \times XXXV$

19. $DCCCLXIV \div XCVI$

10. $XXII \times XXXII$

20. $CCXL \div XV$

Multiplication/Division Avec Les Chiffres Romains (B) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

- $DCCCXXXII \div CDXVI$
 $= II$
- $VII \times XXIX$
 $= CCIII$
- $XIII \times LXXIV$
 $= CMLXII$
- $DCCCXXVIII \div LXIX$
 $= XII$
- $VIII \times LV$
 $= CDXL$
- $XV \times L$
 $= DCCL$
- $DCXCIII \div LXXVII$
 $= IX$
- $XXI \times XXXIX$
 $= DCCCXIX$
- $XXIV \times XXXV$
 $= DCCCXL$
- $XXII \times XXXII$
 $= DCCIV$
- $DCXVI \div XLIV$
 $= XIV$
- $II \times CXXX$
 $= CCLX$
- $XXVIII \times XXII$
 $= DCXVI$
- $XX \times V$
 $= C$
- $CCLXXIX \div IX$
 $= XXXI$
- $XXII \times XXII$
 $= CDLXXXIV$
- $CCXXV \div IX$
 $= XXV$
- $CCCXLV \div LXIX$
 $= V$
- $DCCCLXIV \div XCVI$
 $= IX$
- $CCXL \div XV$
 $= XVI$