

Multiplication/Division Avec Les Chiffres Romains (A)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $DCL \div LXV$

11. $XV \times LVII$

2. $XXVI \times IX$

12. $XXXI \times XXVII$

3. $XVIII \times V$

13. $XIV \times XLIII$

4. $CDLXXX \div XVI$

14. $LXVI \div III$

5. $CCLXXIX \div IX$

15. $XXVII \times XXXI$

6. $XXXI \times IV$

16. $DCCLX \div XCV$

7. $XVII \times XLVII$

17. $XXVI \times X$

8. $XXV \times XIX$

18. $DCXLVI \div CCCXXIII$

9. $XVII \times XVII$

19. $III \times CCCXXI$

10. $IX \times LXXVIII$

20. $XI \times XXIII$

Multiplication/Division Avec Les Chiffres Romains (A) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

- $DCL \div LXV$
 $= X$
- $XXVI \times IX$
 $= CCXXXIV$
- $XVIII \times V$
 $= XC$
- $CDLXXX \div XVI$
 $= XXX$
- $CCLXXIX \div IX$
 $= XXXI$
- $XXXI \times IV$
 $= CXXIV$
- $XVII \times XLVII$
 $= DCCXCIX$
- $XXV \times XIX$
 $= CDLXXV$
- $XVII \times XVII$
 $= CCLXXXIX$
- $IX \times LXXVIII$
 $= DCCII$
- $XV \times LVII$
 $= DCCCLV$
- $XXXI \times XXVII$
 $= DCCCXXXVII$
- $XIV \times XLIII$
 $= DCII$
- $LXVI \div III$
 $= XXII$
- $XXVII \times XXXI$
 $= DCCCXXXVII$
- $DCCLX \div XCV$
 $= VIII$
- $XXVI \times X$
 $= CCLX$
- $DCXLVI \div CCCXXIII$
 $= II$
- $III \times CCCXXI$
 $= CMLXIII$
- $XI \times XXIII$
 $= CCLIII$