

# Multiplication/Division Avec Les Chiffres Romains (G)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1.  $II \times CDX$

11.  $XI \times XI$

2.  $V \times CLXVIII$

12.  $CCLXXX \div XXVIII$

3.  $DCCL \div XXX$

13.  $DCLXXXIV \div XXXVIII$

4.  $DCCLXXX \div LXXVIII$

14.  $CCCXCIX \div XXI$

5.  $DLXXX \div XXIX$

15.  $XXVII \times XXXII$

6.  $XXVI \times XXXI$

16.  $XI \times LXVIII$

7.  $X \times XXIX$

17.  $CCXLVII \div XIII$

8.  $DCL \div XXV$

18.  $CLXVIII \div VI$

9.  $CCXCVII \div XI$

19.  $CCLXX \div X$

10.  $CCIII \div VII$

20.  $XVI \times XXXVII$

# Multiplication/Division Avec Les Chiffres Romains (G) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

- $II \times CDX$   
 $= DCCCXX$
- $V \times CLXVIII$   
 $= DCCCXL$
- $DCCL \div XXX$   
 $= XXV$
- $DCCLXXX \div LXXVIII$   
 $= X$
- $DLXXX \div XXIX$   
 $= XX$
- $XXVI \times XXXI$   
 $= DCCCVI$
- $X \times XXIX$   
 $= CCXC$
- $DCL \div XXV$   
 $= XXVI$
- $CCXCVII \div XI$   
 $= XXVII$
- $CCIII \div VII$   
 $= XXIX$
- $XI \times XI$   
 $= CXXI$
- $CCLXXX \div XXVIII$   
 $= X$
- $DCLXXXIV \div XXXVIII$   
 $= XVIII$
- $CCCXCIX \div XXI$   
 $= XIX$
- $XXVII \times XXXII$   
 $= DCCCLXIV$
- $XI \times LXVIII$   
 $= DCCXLVIII$
- $CCXLVII \div XIII$   
 $= XIX$
- $CLXVIII \div VI$   
 $= XXVIII$
- $CCLXX \div X$   
 $= XXVII$
- $XVI \times XXXVII$   
 $= DXCII$