

# Multiplication/Division Avec Les Chiffres Romains (J)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1.  $XX \times CXVI$
2.  $XXXV \times C$
3.  $XLV \times IV$
4.  $MCCLXXV \div XXV$
5.  $XXXI \times CI$
6.  $XII \times CCCVIII$
7.  $XXXVI \times XXX$
8.  $MXXXVII \div LXI$
9.  $CCLXXIX \div XXXI$
10.  $XXX \times CVI$
11.  $XXXVI \times XXVIII$
12.  $XXXV \times II$
13.  $MMMDCCXX \div LXII$
14.  $MMXXV \div XLV$
15.  $X \times XXXI$
16.  $VIII \times CCLII$
17.  $MDCCCXLIX \div XLIII$
18.  $VI \times CXXII$
19.  $CCCLXIV \div VII$
20.  $MMMCCCLVIII \div LXXIII$

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

Répondez à chaque question en chiffres romains.

- $XX \times CXVI$   
 $= MMCCCXX$
- $XXXV \times C$   
 $= MMMD$
- $XLV \times IV$   
 $= CLXXX$
- $MCCLXXV \div XXV$   
 $= LI$
- $XXXI \times CI$   
 $= MMMCXXXI$
- $XII \times CCCVIII$   
 $= MMMDCXCVI$
- $XXXVI \times XXX$   
 $= MLXXX$
- $MXXXVII \div LXI$   
 $= XVII$
- $CCLXXIX \div XXXI$   
 $= IX$
- $XXX \times CVI$   
 $= MMMCLXXX$
- $XXXVI \times XXVIII$   
 $= MVIII$
- $XXXV \times II$   
 $= LXX$
- $MMMDCXX \div LXII$   
 $= LX$
- $MMXXV \div XLV$   
 $= XLV$
- $X \times XXXI$   
 $= CCCX$
- $VIII \times CCLII$   
 $= MMXVI$
- $MDCCCXLIX \div XLIII$   
 $= XLIII$
- $VI \times CXXII$   
 $= DCCXXXII$
- $CCCLXIV \div VII$   
 $= LII$
- $MMMCCCLVIII \div LXXIII$   
 $= XLVI$