

# Multiplying Roman Numerals (E)

Answer each question in Roman numerals.

1. XXXVIII  $\times$  XIV

11. XXIII  $\times$  CLXI

2. XLV  $\times$  LVIII

12. XLV  $\times$  XXX

3. XXI  $\times$  XIII

13. IV  $\times$  CCCXXXI

4. XXXVIII  $\times$  XLV

14. XXXV  $\times$  LXXXI

5. XXXIX  $\times$  LXXVI

15. XXXI  $\times$  LXXXVI

6. XXV  $\times$  LV

16. V  $\times$  CCXLI

7. LXI  $\times$  L

17. XLIV  $\times$  XXV

8. XIII  $\times$  CCLXXIV

18. XXIII  $\times$  CV

9. XI  $\times$  LXXIII

19. XXXVII  $\times$  LIX

10. XV  $\times$  LX

20. III  $\times$  DLXXXIV

# Multiplying Roman Numerals (E) Answers

Answer each question in Roman numerals.

- $XXXVIII \times XIV$   
 $= DXXXII$
- $XLV \times LVIII$   
 $= MMDCX$
- $XXI \times XIII$   
 $= CCLXXIII$
- $XXXVIII \times XLV$   
 $= MDCCX$
- $XXXIX \times LXXVI$   
 $= MMCMLXIV$
- $XXV \times LV$   
 $= MCCCLXXV$
- $LXI \times L$   
 $= MMML$
- $XIII \times CCLXXIV$   
 $= MMMDLXII$
- $XI \times LXXIII$   
 $= DCCCIII$
- $XV \times LX$   
 $= CM$
- $XXIII \times CLXI$   
 $= MMMDCCIII$
- $XLV \times XXX$   
 $= MCCCL$
- $IV \times CCCXXXI$   
 $= MCCCXXIV$
- $XXXV \times LXXXI$   
 $= MMDCCCXXXV$
- $XXXI \times LXXXVI$   
 $= MMDCLXVI$
- $V \times CCXLI$   
 $= MCCV$
- $XLIV \times XXV$   
 $= MC$
- $XXIII \times CV$   
 $= MMCDXV$
- $XXXVII \times LIX$   
 $= MMCLXXXIII$
- $III \times DLXXXIV$   
 $= MDCCLII$