

# Operations with Roman Numerals (D)

Answer each question in Roman numerals.

1.  $X \times II$

11.  $XXX \div X$

2.  $VII \times VII$

12.  $VII + LXXXVIII$

3.  $XIV \div II$

13.  $LXXIV - IV$

4.  $LXXXVIII + V$

14.  $XIV \div II$

5.  $X \times IV$

15.  $LXXV \div XXV$

6.  $XXXVIII + XLVII$

16.  $LXXXV - LXXIX$

7.  $LVII + XXXVII$

17.  $LX - XXV$

8.  $IX \times V$

18.  $XXXII + LXII$

9.  $IV \times XI$

19.  $IV \times XVIII$

10.  $XLV \div V$

20.  $VII \times XII$

# Operations with Roman Numerals (D) Answers

Answer each question in Roman numerals.

- $X \times II$   
 $= XX$
- $VII \times VII$   
 $= XLIX$
- $XIV \div II$   
 $= VII$
- $LXXXVIII + V$   
 $= XCIII$
- $X \times IV$   
 $= XL$
- $XXXVIII + XLVII$   
 $= LXXXV$
- $LVII + XXXVII$   
 $= XCIV$
- $IX \times V$   
 $= XLV$
- $IV \times XI$   
 $= XLIV$
- $XLV \div V$   
 $= IX$
- $XXX \div X$   
 $= III$
- $VII + LXXXVIII$   
 $= XCV$
- $LXXIV - IV$   
 $= LXX$
- $XIV \div II$   
 $= VII$
- $LXXV \div XXV$   
 $= III$
- $LXXXV - LXXIX$   
 $= VI$
- $LX - XXV$   
 $= XXXV$
- $XXXII + LXII$   
 $= XCIV$
- $IV \times XVIII$   
 $= LXXII$
- $VII \times XII$   
 $= LXXXIV$