

Dividing Roman Numerals (F)

Answer each question in Roman numerals.

1. $\text{XC} \div \text{XV}$

11. $\text{XLV} \div \text{V}$

2. $\text{L} \div \text{V}$

12. $\text{C} \div \text{X}$

3. $\text{LXII} \div \text{XXXI}$

13. $\text{LXII} \div \text{XXXI}$

4. $\text{XVI} \div \text{II}$

14. $\text{LXIV} \div \text{XVI}$

5. $\text{XII} \div \text{IV}$

15. $\text{XCVIII} \div \text{XLIX}$

6. $\text{XXXVI} \div \text{VI}$

16. $\text{XC} \div \text{XVIII}$

7. $\text{LIV} \div \text{VI}$

17. $\text{XCVIII} \div \text{XIV}$

8. $\text{XCVI} \div \text{XXXII}$

18. $\text{LXXXVIII} \div \text{XLIV}$

9. $\text{C} \div \text{XXV}$

19. $\text{LXXVII} \div \text{XI}$

10. $\text{LVI} \div \text{VII}$

20. $\text{LXXII} \div \text{XII}$

Dividing Roman Numerals (F) Answers

Answer each question in Roman numerals.

1. $XC \div XV$
 $= VI$

2. $L \div V$
 $= X$

3. $LXII \div XXXI$
 $= II$

4. $XVI \div II$
 $= VIII$

5. $XII \div IV$
 $= III$

6. $XXXVI \div VI$
 $= VI$

7. $LIV \div VI$
 $= IX$

8. $XCVI \div XXXII$
 $= III$

9. $C \div XXV$
 $= IV$

10. $LVI \div VII$
 $= VIII$

11. $XLV \div V$
 $= IX$

12. $C \div X$
 $= X$

13. $LXII \div XXXI$
 $= II$

14. $LXIV \div XVI$
 $= IV$

15. $XCVIII \div XLIX$
 $= II$

16. $XC \div XVIII$
 $= V$

17. $XCVIII \div XIV$
 $= VII$

18. $LXXXVIII \div XLIV$
 $= II$

19. $LXXVII \div XI$
 $= VII$

20. $LXXII \div XII$
 $= VI$