

Operaciones con Números Romanos (B)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{XCVI} + \text{II}$

11. $\text{LIV} \div \text{IX}$

2. $\text{LXXXI} + \text{XIII}$

12. $\text{III} \times \text{XII}$

3. $\text{LVI} + \text{XIII}$

13. $\text{XX} + \text{XI}$

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

14. $\text{LX} + \text{XXI}$

5. $\text{L} + \text{I}$

15. $\text{XLI} + \text{XII}$

6. $\text{LXXIX} + \text{XVI}$

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

7. $\text{LXI} + \text{I}$

17. $\text{LXXXIX} + \text{III}$

8. $\text{XCVI} - \text{XLI}$

18. $\text{XLIII} - \text{XV}$

9. $\text{XCIV} - \text{XVII}$

19. $\text{XCII} \div \text{XXIII}$

10. $\text{IV} \times \text{VIII}$

20. $\text{IV} \div \text{II}$

Operaciones con Números Romanos (B) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $XCVI + II = XCVIII$
- $LXXXI + XIII = XCIV$
- $LVI + XIII = LXIX$
- $XVIII \div II = IX$
- $L + I = LI$
- $LXXIX + XVI = XCV$
- $LXI + I = LXII$
- $XCVI - XLI = LV$
- $XCIV - XVII = LXXVII$
- $IV \times VIII = XXXII$
- $LIV \div IX = VI$
- $III \times XII = XXXVI$
- $XX + XI = XXXI$
- $LX + XXI = LXXXI$
- $XLI + XII = LIII$
- $XCVIII \div XIV = VII$
- $LXXXIX + III = XCII$
- $XLIII - XV = XXVIII$
- $XCII \div XXIII = IV$
- $IV \div II = II$