

Operaciones con Números Romanos (D)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{DCCCXXI} + \text{CVII}$

11. $\text{V} \times \text{CLVII}$

2. $\text{DCC} \div \text{XXV}$

12. $\text{CCXCI} + \text{DLXIX}$

3. $\text{IV} \times \text{XXXVIII}$

13. $\text{CDXC} + \text{CDLX}$

4. $\text{CMLXVII} - \text{XXXVII}$

14. $\text{LXXXI} + \text{DLXIX}$

5. $\text{CCLII} \div \text{IX}$

15. $\text{CMXXIII} \div \text{LXXI}$

6. $\text{DCXXX} \div \text{XXX}$

16. $\text{CMLX} \div \text{XXXII}$

7. $\text{DCCCXII} - \text{DLVI}$

17. $\text{XVI} \times \text{XXII}$

8. $\text{DCCCV} - \text{LX}$

18. $\text{CMXXXIV} - \text{DIII}$

9. $\text{XVIII} \times \text{LI}$

19. $\text{CMXXXIX} + \text{XXV}$

10. $\text{CMXV} + \text{XV}$

20. $\text{DCCCLV} + \text{XCVI}$

Operaciones con Números Romanos (D) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $DCCCXXI + CVII$
= **CMXXVIII**
2. $DCC \div XXV$
= **XXVIII**
3. $IV \times XXXVIII$
= **CLII**
4. $CMLXVII - XXXVII$
= **CMXXX**
5. $CCLII \div IX$
= **XXVIII**
6. $DCXXX \div XXX$
= **XXI**
7. $DCCCXII - DLVI$
= **CCLVI**
8. $DCCCV - LX$
= **DCCXLV**
9. $XVIII \times LI$
= **CMXVIII**
10. $CMXV + XV$
= **CMXXX**
11. $V \times CLVII$
= **DCCLXXXV**
12. $CCXCI + DLXIX$
= **DCCCLX**
13. $CDXC + CDLX$
= **CML**
14. $LXXXI + DLXIX$
= **DCL**
15. $CMLXIII \div LXXI$
= **XIII**
16. $CMLX \div XXXII$
= **XXX**
17. $XVI \times XXII$
= **CCCLI**
18. $CMXXXIV - DIII$
= **CDXXXI**
19. $CMXXXIX + XXV$
= **CMLXIV**
20. $DCCCLV + XCVI$
= **CMLI**