

Operaciones con Números Romanos (A)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{MMDCLXXIII} + \text{CLXIX}$
2. $\text{MMCDV} + \text{MCCLXXI}$
3. $\text{MMCDXXIII} - \text{CM}$
4. $\text{MMMDCCLXXII} - \text{CCXLIII}$
5. $\text{MMDLVI} - \text{CVI}$
6. $\text{MMCMXX} + \text{CCCXCI}$
7. $\text{DCCLXXII} \div \text{CXCIII}$
8. $\text{MMDCCCLVI} + \text{DCCCXLVI}$
9. $\text{MMMCCCLXXVI} - \text{CDVIII}$
10. $\text{MDCCLXXXIV} - \text{DCCXXI}$
11. $\text{MDCXXVIII} \div \text{XXXVII}$
12. $\text{MMMDCCLXII} \div \text{CDXVIII}$
13. $\text{XXVIII} \times \text{CIII}$
14. $\text{XXVIII} \times \text{CXXXVII}$
15. $\text{MMMCCCLXXIX} - \text{MDCCXXXVIII}$
16. $\text{DCCCLXXIX} + \text{MMMLXXIX}$
17. $\text{IV} \times \text{CDXXX}$
18. $\text{LXIII} \div \text{III}$
19. $\text{MMCDXXXII} + \text{CMLXXIX}$
20. $\text{MCDLXX} \div \text{XXX}$

Operaciones con Números Romanos (A) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $\text{MMDCLXXIII} + \text{CLXIX}$
 $= \text{MMDCCCXLII}$
- $\text{MMCDV} + \text{MCCLXXI}$
 $= \text{MMMDCCLXXVI}$
- $\text{MMCDXXIII} - \text{CM}$
 $= \text{MDXXIII}$
- $\text{MMMDCCLXXII} - \text{CCXLIII}$
 $= \text{MMMDCXXIX}$
- $\text{MMDLVI} - \text{CVI}$
 $= \text{MMCDL}$
- $\text{MMCMXX} + \text{CCCXCI}$
 $= \text{MMMCCCXI}$
- $\text{DCCLXXII} \div \text{CXCIII}$
 $= \text{IV}$
- $\text{MMDCCCLVI} + \text{DCCCXLVI}$
 $= \text{MMMDCII}$
- $\text{MMMCCCLXXVI} - \text{CDVIII}$
 $= \text{MMCMLXVIII}$
- $\text{MDCCLXXXIV} - \text{DCCXXI}$
 $= \text{MLXIII}$
- $\text{MDCXXVIII} \div \text{XXXVII}$
 $= \text{XLIV}$
- $\text{MMMDCCLXII} \div \text{CDXVIII}$
 $= \text{IX}$
- $\text{XXVIII} \times \text{CIII}$
 $= \text{MMDCCCLXXXIV}$
- $\text{XXVIII} \times \text{CXXXVII}$
 $= \text{MMMDCCCXXXVI}$
- $\text{MMMCCLXXIX} - \text{MDCCXXXVIII}$
 $= \text{MDXLI}$
- $\text{DCCCLXXIX} + \text{MMMLXXIX}$
 $= \text{MMMCM LVIII}$
- $\text{IV} \times \text{CDXXX}$
 $= \text{MDCCXX}$
- $\text{LXIII} \div \text{III}$
 $= \text{XXI}$
- $\text{MMCDXXXII} + \text{CMLXXIX}$
 $= \text{MMMCDXI}$
- $\text{MCDLXX} \div \text{XXX}$
 $= \text{XLIX}$

Operaciones con Números Romanos (B)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $CMXII \div XXIV$
2. $MMCCCLVI \div XXXVIII$
3. $MMCDXXIII + CMXIV$
4. $MMCCXCIV \div XXXVII$
5. $MDXLVIII \div XXXVI$
6. $MMMDCCCXCVIII - XLII$
7. $MDCCLXIX \div XXXIII$
8. $MMCCCXLVI \div XLVI$
9. $LII \times XV$
10. $XXXVII \times LXXII$
11. $XLIX \times LXXVII$
12. $MMMDCCCXXVII - CXCVII$
13. $MCCXXXVII + DCLXXX$
14. $MMC \div XXXV$
15. $MMMCMXIII - XXVIII$
16. $MMMXXII - MCCCXXVII$
17. $XXXI \times XLII$
18. $MMMXXIV \div LXXXIV$
19. $MMDCCCXCV + CMXXVI$
20. $XLIV \times LXIII$

Operaciones con Números Romanos (B) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $CMXII \div XXIV$
 $= XXXVIII$
- $MMCCCLVI \div XXXVIII$
 $= LXII$
- $MMCDXXIII + CMXIV$
 $= MMMCCCXXXVII$
- $MMCCXCIV \div XXXVII$
 $= LXII$
- $MDXLVIII \div XXXVI$
 $= XLIII$
- $MMMDCCCXCVIII - XLII$
 $= MMMDCCCLVI$
- $MDCCLXIX \div XXXIII$
 $= LIII$
- $MMCCCXLVI \div XLVI$
 $= LI$
- $LII \times XV$
 $= DCCLXXX$
- $XXXVII \times LXXII$
 $= MMDCLXIV$
- $XLIX \times LXXVII$
 $= MMMDCCLXXIII$
- $MMMDCCCXXVII - CXC VII$
 $= MMMDCXXX$
- $MCCXXXVII + DCLXXX$
 $= MCMXVII$
- $MMC \div XXXV$
 $= LX$
- $MMMCMXIII - XXVIII$
 $= MMMDCCCLXXXV$
- $MMMXXII - MCCCXXVII$
 $= MDCXCV$
- $XXXI \times XLII$
 $= MCCCII$
- $MMMXXIV \div LXXXIV$
 $= XXXVI$
- $MMDCCCXCV + CMXXVI$
 $= MMMDCCCXXI$
- $XLIV \times LXIII$
 $= MMDCCCLXXII$

Operaciones con Números Romanos (C)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{MMDCCCLXXIII} \div \text{XLVII}$
2. $\text{MDXCVIII} + \text{MCDXXVI}$
3. $\text{MCDLXII} \div \text{XLIII}$
4. $\text{VIII} \times \text{CXII}$
5. $\text{CCCLXXXI} + \text{CDLXXXVIII}$
6. $\text{MMCCCXCIX} + \text{MCDLXV}$
7. $\text{XXVIII} \times \text{XC}$
8. $\text{MMMDCXC} \div \text{CXXIII}$
9. $\text{MMMCCXXIV} - \text{MDCIV}$
10. $\text{LXI} \times \text{LXI}$
11. $\text{MMMDC LXI} - \text{MCCCII}$
12. $\text{XLV} \times \text{LVIII}$
13. $\text{MMMCDLIX} - \text{DCXC}$
14. $\text{DCCXXXII} \div \text{XII}$
15. $\text{MMMLXXIV} + \text{DLVI}$
16. $\text{MMMCDVII} - \text{CCXXXVII}$
17. $\text{MMMCDXXVI} - \text{DCLIII}$
18. $\text{MCMVII} + \text{MDLIII}$
19. $\text{XXIV} \times \text{CXLIII}$
20. $\text{CCLXXIX} \div \text{IX}$

Operaciones con Números Romanos (C) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $\text{MMDCCCLXXIII} \div \text{XLVII}$
= **LIX**
- $\text{MDXCVIII} + \text{MCDXXVI}$
= **MMMXXIV**
- $\text{MCDLXII} \div \text{XLIII}$
= **XXXIV**
- $\text{VIII} \times \text{CXII}$
= **DCCCXCVI**
- $\text{CCCLXXXI} + \text{CDLXXXVIII}$
= **DCCCLXIX**
- $\text{MMCCCXCIX} + \text{MCDLXV}$
= **MMMDCCLXIV**
- $\text{XXVIII} \times \text{XC}$
= **MMDXX**
- $\text{MMMDCXC} \div \text{CXXIII}$
= **XXX**
- $\text{MMMCCXXIV} - \text{MDCIV}$
= **MDCXX**
- $\text{LXI} \times \text{LXI}$
= **MMMDCXXI**
- $\text{MMMDC LXI} - \text{MCCCII}$
= **MMCCCLIX**
- $\text{XLV} \times \text{LVIII}$
= **MMDCX**
- $\text{MMMCDLIX} - \text{DCXC}$
= **MMDCCCLXIX**
- $\text{DCCXXXII} \div \text{XII}$
= **LXI**
- $\text{MMMLXXIV} + \text{DLVI}$
= **MMMDCXXX**
- $\text{MMMCDVII} - \text{CCXXXVII}$
= **MMMCLXX**
- $\text{MMMCDXXVI} - \text{DCLIII}$
= **MMDCCCLXXIII**
- $\text{MCMVII} + \text{MDLIII}$
= **MMMCDLX**
- $\text{XXIV} \times \text{CXLIII}$
= **MMMCDXXXII**
- $\text{CCLXXIX} \div \text{IX}$
= **XXXI**

Operaciones con Números Romanos (D)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. DCIV ÷ CLI
2. MMMCXVIII + CDXXIX
3. CCCXCV + CCCLXXXIX
4. MMDCCXXVI + DCVII
5. IV × CDIV
6. IV × DCCXXXII
7. LII × XXXV
8. CCLXX + CCCIX
9. XLVI × XIII
10. MMMDCCXXVII - MMLXVIII
11. LIV × XLII
12. MCXCII + MCCCLIX
13. MMDCLXXXVII + CDXIII
14. II × MLXIV
15. MMMDCCCLXXIV ÷ CCXCVIII
16. XV × CLXXXVI
17. MMMCMLV - CXCIII
18. MLXXII + CCLXII
19. CCCXV ÷ V
20. MMCMLXVIII ÷ LVI

Operaciones con Números Romanos (D) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $DCIV \div CLI$
= IV
2. $MMMCXVIII + CDXXIX$
= MMMDXLVII
3. $CCCXCV + CCCLXXXIX$
= DCCLXXXIV
4. $MMDCCXXVI + DCVII$
= MMMCCCXXXIII
5. $IV \times CDIV$
= MDCXVI
6. $IV \times DCCXXXII$
= MMCMXXVIII
7. $LII \times XXXV$
= MDCCCXX
8. $CCLXX + CCCIX$
= DLXXIX
9. $XLVI \times XIII$
= DXCVIII
10. $MMMDCCXXVII - MMLXVIII$
= MDCLIX
11. $LIV \times XLII$
= MMCCLXVIII
12. $MCXCII + MCCCLIX$
= MMDLI
13. $MMDCLXXXVII + CDXIII$
= MMMC
14. $II \times MLXIV$
= MMCXXVIII
15. $MMMDCCCLXXIV \div CCXCVIII$
= XIII
16. $XV \times CLXXXVI$
= MMDCCXC
17. $MMMCMLV - CXCIII$
= MMMDCCCLXII
18. $MLXXII + CCLXII$
= MCCCXXXIV
19. $CCCXV \div V$
= LXIII
20. $MMCMLXVIII \div LVI$
= LIII

Operaciones con Números Romanos (E)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. MMMDLXVIII - LXXVIII
2. MMMCXCII ÷ CCXXVIII
3. MMMCM ÷ C
4. CCXXXII ÷ IV
5. DCCCLV + MDCLXXX
6. MMCCXC + MCCCXV
7. MMCDXIV ÷ LXXI
8. MDCLX + MCCCXVIII
9. MMMCDXCII + LXIV
10. MMMCMXXVIII + LX
11. MMMDCCCXCVIII - XXXVIII
12. LXI × IV
13. MCDLXXIII + MXXXIII
14. MMCCCXCIX - MCLXX
15. MDXXVII - CCCXXVIII
16. MCDLXXIV - CMLXXII
17. MMDXXV ÷ DV
18. MMMCMXXXIII - LXXI
19. LX × XX
20. MMDCXVII - CDLXXXV

Operaciones con Números Romanos (E) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{MMMDLXVIII} - \text{LXXVIII}$
= **MMMCDXC**
2. $\text{MMMCXCII} \div \text{CCXXVIII}$
= **XIV**
3. $\text{MMMCM} \div \text{C}$
= **XXXIX**
4. $\text{CCXXXII} \div \text{IV}$
= **LVIII**
5. $\text{DCCCLV} + \text{MDCLXXX}$
= **MMDXXXV**
6. $\text{MMCCXC} + \text{MCCCXV}$
= **MMMDCV**
7. $\text{MMCDXIV} \div \text{LXXI}$
= **XXXIV**
8. $\text{MDCLX} + \text{MCCCXVIII}$
= **MMCMXXVIII**
9. $\text{MMMCDXCII} + \text{LXIV}$
= **MMMDLVI**
10. $\text{MMMCMXXVIII} + \text{LX}$
= **MMMCMXXXVIII**
11. $\text{MMMDCCCXCVIII} - \text{XXXVIII}$
= **MMMDCCCLX**
12. $\text{LXI} \times \text{IV}$
= **CCXLIV**
13. $\text{MCDLXXIII} + \text{MXXXIII}$
= **MMDVI**
14. $\text{MMCCCXCIX} - \text{MCLXX}$
= **MCCXXIX**
15. $\text{MDXXVII} - \text{CCCXXVIII}$
= **MCXCIX**
16. $\text{MCDLXXIV} - \text{CMLXXII}$
= **DII**
17. $\text{MMDXXV} \div \text{DV}$
= **V**
18. $\text{MMMCMXXXIII} - \text{LXXI}$
= **MMMDCCCLXII**
19. $\text{LX} \times \text{XX}$
= **MCC**
20. $\text{MMDCXVII} - \text{CDLXXXV}$
= **MMCXXXII**

Operaciones con Números Romanos (F)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. MMMDXCV - MCLXXVI
2. MMDCCLXV + CDLXV
3. MMMDLXII - MMMCCCLXVIII
4. MMMDCLXXII + CCI
5. MMCCXXVI + MDCI
6. CDLXX + XII
7. MMMDCCCXXXI + LXVI
8. MMCCXXIV + CXCII
9. VII × CDXCVI
10. MMMDCCCLXXX ÷ CV
11. MMCMXXV - CCCXVIII
12. MCCLXXXVIII ÷ LVI
13. MMDCCCVI + DXX
14. MCCCXLI + MMDCXLVII
15. MMMCLII ÷ CXCVII
16. MMCCVIII ÷ XLVIII
17. MDII + CMLXXXV
18. XXIV × CIX
19. MMCXXXIII + DCXLV
20. XXXIV × XII

Operaciones con Números Romanos (F) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{MMMDXCV} - \text{MCLXXVI}$
= **MMCDXIX**
2. $\text{MMDCCCLXV} + \text{CDLXV}$
= **MMMCCXXX**
3. $\text{MMMDLXII} - \text{MMMCCCLXVIII}$
= **CXCIV**
4. $\text{MMMDCLXXII} + \text{CCI}$
= **MMMDCCCLXXIII**
5. $\text{MMCCXXVI} + \text{MDCI}$
= **MMMDCCCXXVII**
6. $\text{CDLXX} + \text{XII}$
= **CDLXXXII**
7. $\text{MMMDCCCXXXI} + \text{LXVI}$
= **MMMDCCCXCVII**
8. $\text{MMCCXXIV} + \text{CXCII}$
= **MMCDXVI**
9. $\text{VII} \times \text{CDXCVI}$
= **MMCDLXXII**
10. $\text{MMMDCCCLXXX} \div \text{CV}$
= **XXXVI**
11. $\text{MMCMXXV} - \text{CCCXVIII}$
= **MMDCVII**
12. $\text{MCCLXXXVIII} \div \text{LVI}$
= **XXIII**
13. $\text{MMDCCCVI} + \text{DXX}$
= **MMMCCCXXVI**
14. $\text{MCCCXLI} + \text{MMDCXLVII}$
= **MMMCM LXXXVIII**
15. $\text{MMMCLII} \div \text{CXCVII}$
= **XVI**
16. $\text{MMCCVIII} \div \text{XLVIII}$
= **XLVI**
17. $\text{MDII} + \text{CMLXXXV}$
= **MMCDLXXXVII**
18. $\text{XXIV} \times \text{CIX}$
= **MMDCXVI**
19. $\text{MMCXXXIII} + \text{DCXLV}$
= **MMDCCCLXXXVIII**
20. $\text{XXXIV} \times \text{XII}$
= **CDVIII**

Operaciones con Números Romanos (G)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. MMCCCXCVII - DCCCIII
2. LXIII \times XI
3. LXIII \times XX
4. MMMDCCCLXXXVIII - CMXC
5. MMMDCCCLXXVI - MCCLXXII
6. XIX \times LVI
7. XLIX \times XI
8. IV + MMMCCCXL
9. MCCCLX \div LXVIII
10. CMLXXII \div XXXVI
11. MCLXXI + MMCDXCII
12. MDCCCVII + CMV
13. IX \times CLXXV
14. XXVI \times XCVI
15. MMMDCLXXXVII - DXL
16. MMDCXXIV + CLXXV
17. MMMCXXI - XLVI
18. C \div X
19. MMMCMLXXXIV - XCII
20. XLVIII \times XXXV

Operaciones con Números Romanos (G) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $MMCCCXCVII - DCCCIII$
= **MDXCIV**
2. $LXIII \times XI$
= **DCXCIII**
3. $LXIII \times XX$
= **MCCLX**
4. $MMMDCCLXXXVIII - CMXC$
= **MMDCCCXCVIII**
5. $MMMDCCLXXVI - MCCLXXII$
= **MMDCIV**
6. $XIX \times LVI$
= **MLXIV**
7. $XLIX \times XI$
= **DXXXIX**
8. $IV + MMMCCCXL$
= **MMMCCCXLIV**
9. $MCCCLX \div LXVIII$
= **XX**
10. $CMLXXII \div XXXVI$
= **XXVII**
11. $MCLXXI + MMCDXCII$
= **MMMMDCLXIII**
12. $MDCCCVII + CMV$
= **MMDCCXII**
13. $IX \times CLXXV$
= **MDLXXV**
14. $XXVI \times XCVI$
= **MMCDXCVI**
15. $MMMDCCLXXXVII - DXL$
= **MMMCLVII**
16. $MMDCXXIV + CLXXV$
= **MMDCCXCIX**
17. $MMMCXXI - XLVI$
= **MMMLXXV**
18. $C \div X$
= **X**
19. $MMMCMLXXXIV - XCII$
= **MMMDCCCXCII**
20. $XLVIII \times XXXV$
= **MDCLXXX**

Operaciones con Números Romanos (H)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $IV \times CCCIII$
2. $MMMCMLXXXIX - MXLVIII$
3. $XI \times LXXXII$
4. $MMMCCCLXIII \div LVII$
5. $MMMDCCLVIII - CLXVII$
6. $IV \times CCCLXVI$
7. $MMMCLXIX - MMDCLVIII$
8. $MMMDCCCXXXVIII + XVII$
9. $MMDCX - MCXXIX$
10. $MMMDCCCLXXXIII - CMXVIII$
11. $XXVI \times XLIX$
12. $XXXIV \times XXXIII$
13. $MCCXX \div CCCV$
14. $II \times MDCCCXV$
15. $MMDCCCIV - MMCCCXXX$
16. $MMMDCCCXC - XXXIV$
17. $MMCMLXX \div LIV$
18. $MMMDCCCXXIII - CCXXI$
19. $MMCDXLVII - DCCCLXIX$
20. $CCXL \div V$

Operaciones con Números Romanos (H) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $IV \times CCCIII$
 $= MCCXII$
- $MMMCMLXXXIX - MXLVIII$
 $= MMCMXLI$
- $XI \times LXXXII$
 $= CMII$
- $MMMCCCLXIII \div LVII$
 $= LIX$
- $MMMDCCLVIII - CLXVII$
 $= MMMDXCI$
- $IV \times CCCLXVI$
 $= MCDLXIV$
- $MMMCLXIX - MMDCLVIII$
 $= DXI$
- $MMMDCCCXXXVIII + XVII$
 $= MMMDCCCLV$
- $MMDCX - MCXXIX$
 $= MCDLXXXI$
- $MMMDCCCLXXXIII - CMXVIII$
 $= MMCMLXV$
- $XXVI \times XLIX$
 $= MCCLXXIV$
- $XXXIV \times XXXIII$
 $= MCXXII$
- $MCCXX \div CCCV$
 $= IV$
- $II \times MDCCCXV$
 $= MMMDCXXX$
- $MMDCCCIV - MMCCCXXX$
 $= CDLXXIV$
- $MMMDCCCXC - XXXIV$
 $= MMMDCCCLVI$
- $MMCMLXX \div LIV$
 $= LV$
- $MMMDCCCXXIII - CCXXI$
 $= MMMDCCII$
- $MMCDXLVII - DCCCLXIX$
 $= MDLXXVIII$
- $CCXL \div V$
 $= XLVIII$

Operaciones con Números Romanos (I)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. MMMDCXXXVII - DCCXXIX
2. MDCCCXC ÷ XXXV
3. MMDCCLXXXIX + MCLXXXIX
4. XLII × XCI
5. MMMDLXIV - CCLII
6. MMMDLX + CCCIX
7. MMMCMLXXXV - I
8. LI × LIX
9. MMMDLVI + CDXXXVI
10. MMCCCLXX ÷ LXXIX
11. MMDCCCLXXIX ÷ CCCXCVII
12. MMDCVII + CXIV
13. XXIV × XXXIX
14. L × XXX
15. LXIV ÷ IV
16. MXL + MXLIII
17. MVII + MCMLIX
18. MXXIV - CCLIX
19. MMMDCCCLXXIV - CVII
20. MCMXXVI + MCCXCII

Operaciones con Números Romanos (I) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{MMMDCXXXVII} - \text{DCCXXIX}$
= **MMCMVIII**
2. $\text{MDCCCXC} \div \text{XXXV}$
= **LIV**
3. $\text{MMDCCCLXXXIX} + \text{MCLXXXIX}$
= **MMMCMCLXXVIII**
4. $\text{XLII} \times \text{XCI}$
= **MMMDCCCXXII**
5. $\text{MMMDLXIV} - \text{CCLII}$
= **MMMCCCXII**
6. $\text{MMMDLX} + \text{CCCIX}$
= **MMMDCCLXIX**
7. $\text{MMMCMCLXXXV} - \text{I}$
= **MMMCMCLXXXIV**
8. $\text{LI} \times \text{LIX}$
= **MMMIX**
9. $\text{MMMDLVI} + \text{CDXXXVI}$
= **MMMCMXCII**
10. $\text{MMCCCLXX} \div \text{LXXIX}$
= **XXX**
11. $\text{MMDCCCLXXIX} \div \text{CCCXCVII}$
= **VII**
12. $\text{MMDCVII} + \text{CXIV}$
= **MMDCCXXI**
13. $\text{XXIV} \times \text{XXXIX}$
= **CMXXXVI**
14. $\text{L} \times \text{XXX}$
= **MD**
15. $\text{LXIV} \div \text{IV}$
= **XVI**
16. $\text{MXL} + \text{MXLIII}$
= **MMLXXXIII**
17. $\text{MVII} + \text{MCMLIX}$
= **MMCMLXVI**
18. $\text{MXXIV} - \text{CCLIX}$
= **DCCLXV**
19. $\text{MMMDCCCLXXIV} - \text{CVII}$
= **MMMDCCCLXVII**
20. $\text{MCMXXVI} + \text{MCCXCII}$
= **MMMCCXVIII**

Operaciones con Números Romanos (J)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $MMMVII + CI$
2. $DCXLIV \div XXVIII$
3. $XXXV \times XXV$
4. $LIX \times LI$
5. $MMMCMXXXV - MMMCCCXXV$
6. $MCDXLV - MCCXII$
7. $MMDCCCXXXIX + DCCXXXIX$
8. $MMMCDXL \div CCCXLIV$
9. $MMMDCCCV - MDXCVIII$
10. $DXCVIII \div XXVI$
11. $MMMDCCCLXXX + CI$
12. $MMCMXXXI + DCCXVIII$
13. $MMMDCCCXXVIII \div LXXXVII$
14. $XXIII \times LXII$
15. $MMMDXXXVII + LXX$
16. $MMMDCCCXXXIX - DCLXXVIII$
17. $MDLXVI \div LVIII$
18. $MMDCCCXXVI - XLIX$
19. $MCCCLXIII + DCCCXXXVIII$
20. $LII \times XLIX$

Operaciones con Números Romanos (J) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $MMMVII + CI$
= **MMMCVIII**
2. $DCXLIV \div XXVIII$
= **XXIII**
3. $XXXV \times XXV$
= **DCCCLXXV**
4. $LIX \times LI$
= **MMMIX**
5. $MMMCMXXXV - MMMCCCXXV$
= **DCX**
6. $MCDXLV - MCCXII$
= **CCXXXIII**
7. $MMDCCCXXXIX + DCCXXXIX$
= **MMMDLXXVIII**
8. $MMMCDXL \div CCCXLIV$
= **X**
9. $MMMDCCCV - MDXCVIII$
= **MMCCVII**
10. $DXCVIII \div XXVI$
= **XXIII**
11. $MMMDCCCLXXX + CI$
= **MMMCMXXXI**
12. $MMCMXXXI + DCCXVIII$
= **MMMDCXLIX**
13. $MMMDCCCXXVIII \div LXXXVII$
= **XLIV**
14. $XXIII \times LXII$
= **MCDXXVI**
15. $MMMDXXXVII + LXX$
= **MMMDCVII**
16. $MMMDCCXXXIX - DCLXXVIII$
= **MMMLXI**
17. $MDLXVI \div LVIII$
= **XXVII**
18. $MMDCCCXXVI - XLIX$
= **MMDCCCLXXVII**
19. $MCCCLXIII + DCCCXXXVIII$
= **MMCCI**
20. $LII \times XLIX$
= **MMDXLVIII**