

Multiplicar Números Romanos (A)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. XXXIX × XXIV

11. XLIX × XLVIII

2. XL × XXXVI

12. LI × XLIX

3. XX × CXCVII

13. LIV × XXXII

4. XX × XCIX

14. IX × CCXCIV

5. LIII × XLI

15. XXVIII × XXXII

6. VII × DXVIII

16. XLVII × XXIV

7. L × VII

17. XXV × XXI

8. LVIII × XLVII

18. XXIII × CLV

9. LVII × LVII

19. XIV × XXVIII

10. LXII × XXIX

20. XL × LXXXVI

Multiplicar Números Romanos (A) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $XXXIX \times XXIV$
 $= CMXXXVI$
- $XL \times XXXVI$
 $= MCDXL$
- $XX \times CXC VII$
 $= MMMCMLX$
- $XX \times XCIX$
 $= MCMLXXX$
- $LIII \times XLI$
 $= MMCLXXIII$
- $VII \times DXVIII$
 $= MMMDCXXXVI$
- $L \times VII$
 $= CCCL$
- $LVIII \times XLVII$
 $= MMDCCXXVI$
- $LVII \times LVII$
 $= MMMCCXLIX$
- $LXII \times XXIX$
 $= MDCCXCVIII$
- $XLIX \times XLVIII$
 $= MMCCCLII$
- $LI \times XLIX$
 $= MMCDXCIX$
- $LIV \times XXXII$
 $= MDCCXXVIII$
- $IX \times CCXCIV$
 $= MMDCLVI$
- $XXVIII \times XXXII$
 $= DCCCXCVI$
- $XLVII \times XXIV$
 $= MCXXVIII$
- $XXV \times XXI$
 $= DXXV$
- $XXIII \times CLV$
 $= MMMDLXV$
- $XIV \times XXVIII$
 $= CCCXCII$
- $XL \times LXXXVI$
 $= MMMCDXL$

Multiplicar Números Romanos (B)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. XXIX × LII

11. XXIV × CLII

2. XVIII × XLVI

12. XX × VII

3. LIX × VII

13. II × DCCCLIII

4. XIII × L

14. XXIII × CLXIV

5. XXVIII × CXI

15. LXI × II

6. XXI × LXV

16. XLIV × LXXIV

7. VII × DIX

17. XIV × CXXIII

8. XXXI × LX

18. XXIII × VI

9. XX × CLXXII

19. XXI × CLXXX

10. LVI × XLIII

20. XXXII × XXIX

Multiplicar Números Romanos (B) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $XXIX \times LII$
 $= MDVIII$
- $XVIII \times XLVI$
 $= DCCCXXVIII$
- $LIX \times VII$
 $= CDXIII$
- $XIII \times L$
 $= DCL$
- $XXVIII \times CXI$
 $= MMMCVIII$
- $XXI \times LXV$
 $= MCCCLXV$
- $VII \times DIX$
 $= MMMDLXIII$
- $XXXI \times LX$
 $= MDCCCLX$
- $XX \times CLXXII$
 $= MMMCDXL$
- $LVI \times XLIII$
 $= MMCDVIII$
- $XXIV \times CLII$
 $= MMMDCXLVIII$
- $XX \times VII$
 $= CXL$
- $II \times DCCCLIII$
 $= MDCCVI$
- $XXIII \times CLXIV$
 $= MMMDCCLXXII$
- $LXI \times II$
 $= CXXII$
- $XLIV \times LXXIV$
 $= MMMCCLVI$
- $XIV \times CXXIII$
 $= MDCCXXII$
- $XXIII \times VI$
 $= CXXXVIII$
- $XXI \times CLXXX$
 $= MMMDCCLXXX$
- $XXXII \times XXIX$
 $= CMXXVIII$

Multiplicar Números Romanos (C)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $XLI \times XVI$

11. $XVI \times XCIV$

2. $XLIV \times XIII$

12. $L \times XLIV$

3. $LIV \times LXXI$

13. $XXIII \times CXVII$

4. $XXV \times XXVI$

14. $XXX \times LXII$

5. $XIV \times CXXV$

15. $XXVII \times CXIX$

6. $XIII \times CXCIX$

16. $XXV \times LXXXVII$

7. $XLV \times XIV$

17. $XIX \times CV$

8. $LIX \times XLVI$

18. $XIII \times XLVII$

9. $XLI \times VII$

19. $XXXVIII \times XXXIII$

10. $XLI \times XCV$

20. $XXV \times CXXXVIII$

Multiplicar Números Romanos (C) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $XLI \times XVI = DCLVI$
- $XLIV \times XIII = DLXXII$
- $LIV \times LXXI = MMMDCCCXXXIV$
- $XXV \times XXVI = DCL$
- $XIV \times CXXV = MDCCL$
- $XIII \times CXCIX = MMDLXXXVII$
- $XLV \times XIV = DCXXX$
- $LIX \times XLVI = MMDCCXIV$
- $XLI \times VII = CCLXXXVII$
- $XLI \times XCV = MMMDCCCXCV$
- $XVI \times XCIV = MDIV$
- $L \times XLIV = MMCC$
- $XXIII \times CXVII = MMDCXCI$
- $XXX \times LXII = MDCCCLX$
- $XXVII \times CXIX = MMMCCXIII$
- $XXV \times LXXXVII = MMCLXXV$
- $XIX \times CV = MCMXCV$
- $XIII \times XLVII = DCXI$
- $XXXVIII \times XXXIII = MCCLIV$
- $XXV \times CXXXVIII = MMMCDL$

Multiplicar Números Romanos (D)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. XIV × CCLXVII

11. IV × XXII

2. XIX × CXLIII

12. XLVI × XIV

3. XXI × CXXIX

13. LVI × V

4. XX × XXIX

14. VIII × CCCXLVIII

5. II × DXXI

15. XIX × CXXXIII

6. XIX × LXXXVI

16. XIII × CXLVIII

7. IV × DCLXXI

17. LVIII × LVIII

8. XXXIII × LXXXVIII

18. VII × CDXXXVIII

9. XVI × LXI

19. XX × XXXVII

10. XXXIX × LXXIII

20. XVII × XV

Multiplicar Números Romanos (D) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $XIV \times CCLXVII = \text{MMMDCCLXXXVIII}$
- $XIX \times CXLIII = \text{MMDCCXVII}$
- $XXI \times CXXIX = \text{MMDCCIX}$
- $XX \times XXIX = \text{DLXXX}$
- $II \times DXXI = \text{MXLII}$
- $XIX \times LXXXVI = \text{MDCXXXIV}$
- $IV \times DCLXXI = \text{MMDCLXXXIV}$
- $XXXIII \times LXXXVIII = \text{MMCMIV}$
- $XVI \times LXI = \text{CMLXXVI}$
- $XXXIX \times LXXIII = \text{MMDCCCXLVII}$
- $IV \times XXII = \text{LXXXVIII}$
- $XLVI \times XIV = \text{DCXLIV}$
- $LVI \times V = \text{CCLXXX}$
- $VIII \times CCCXLVIII = \text{MMDCCCLXXXIV}$
- $XIX \times CXXXIII = \text{MMDXXVII}$
- $XIII \times CXLVIII = \text{MCMXXIV}$
- $LVIII \times LVIII = \text{MMMCCCLXIV}$
- $VII \times CDXXXVIII = \text{MMMLXVI}$
- $XX \times XXXVII = \text{DCCXL}$
- $XVII \times XV = \text{CCLV}$

Multiplicar Números Romanos (E)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $IV \times DCXCIII$

11. $XV \times LXXXIX$

2. $XXI \times CXXIII$

12. $XLIX \times V$

3. $XIX \times CXXXI$

13. $LXI \times XIX$

4. $L \times IV$

14. $XLIV \times XXXVIII$

5. $XXI \times VII$

15. $XXXVII \times XIX$

6. $XXVII \times LXVIII$

16. $VI \times CDXLIV$

7. $XXXIX \times L$

17. $XXXIX \times LXXII$

8. $XXX \times XIV$

18. $XLIV \times LXXXVIII$

9. $LXII \times XXXVII$

19. $VIII \times CXLI$

10. $XXV \times XLV$

20. $XIX \times CXIII$

Multiplicar Números Romanos (E) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $IV \times DCXCIII = MMDCCCLXXII$
- $XXI \times CXXIII = MMDLXXXIII$
- $XIX \times CXXXI = MMCDLXXXIX$
- $L \times IV = CC$
- $XXI \times VII = CXLVII$
- $XXVII \times LXVIII = MDCCCXXXVI$
- $XXXIX \times L = MCML$
- $XXX \times XIV = CDXX$
- $LXII \times XXXVII = MMCCXCIV$
- $XXV \times XLV = MCXXV$
- $XV \times LXXXIX = MCCCXXXV$
- $XLIX \times V = CCXLV$
- $LXI \times XIX = MCLIX$
- $XLIV \times XXXVIII = MDCLXXII$
- $XXXVII \times XIX = DCCIII$
- $VI \times CDXLIV = MMDCLXIV$
- $XXXIX \times LXXII = MMDCCCVIII$
- $XLIV \times LXXXVIII = MMMDCCCLXXII$
- $VIII \times CXLI = MCXXVIII$
- $XIX \times CXIII = MMCXLVII$

Multiplicar Números Romanos (F)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{XXX} \times \text{CXXI}$

11. $\text{XIV} \times \text{CXXIV}$

2. $\text{XIII} \times \text{CLXXIV}$

12. $\text{IV} \times \text{CXI}$

3. $\text{XVIII} \times \text{CXXV}$

13. $\text{XXXIX} \times \text{LX}$

4. $\text{LX} \times \text{LXII}$

14. $\text{LIX} \times \text{XIII}$

5. $\text{VIII} \times \text{CLXXXVI}$

15. $\text{VII} \times \text{DXX}$

6. $\text{XXXVIII} \times \text{LXI}$

16. $\text{LIX} \times \text{VIII}$

7. $\text{LXI} \times \text{XXXVII}$

17. $\text{XXVI} \times \text{CXXVI}$

8. $\text{XVIII} \times \text{CIII}$

18. $\text{LX} \times \text{LXV}$

9. $\text{IV} \times \text{CDXCV}$

19. $\text{VI} \times \text{DXXXVII}$

10. $\text{II} \times \text{CDXVII}$

20. $\text{III} \times \text{CDLXXIV}$

Multiplicar Números Romanos (F) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $XXX \times CXXI$
= **MMMDCXXX**
- $XIII \times CLXXIV$
= **MMCLXII**
- $XVIII \times CXXV$
= **MMCL**
- $LX \times LXII$
= **MMMDCXX**
- $VIII \times CLXXXVI$
= **MCDLXXXVIII**
- $XXXVIII \times LXI$
= **MMCCCXVIII**
- $LXI \times XXXVII$
= **MMCLVII**
- $XVIII \times CIII$
= **MDCCLIV**
- $IV \times CDXCV$
= **MCMLXXX**
- $II \times CDXVII$
= **DCCCXXXIV**
- $XIV \times CXXIV$
= **MDCCXXXVI**
- $IV \times CXI$
= **CDXLIV**
- $XXXIX \times LX$
= **MMCCCXL**
- $LIX \times XIII$
= **DCCLXVII**
- $VII \times DXX$
= **MMMDCXL**
- $LIX \times VIII$
= **CDLXXII**
- $XXVI \times CXXVI$
= **MMMCCCLXXVI**
- $LX \times LXV$
= **MMMCM**
- $VI \times DXXXVII$
= **MMMCCXXII**
- $III \times CDLXXIV$
= **MCDXXII**

Multiplicar Números Romanos (G)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $XLI \times XLI$

11. $XLV \times LXXIII$

2. $V \times CDXC$

12. $XL \times XII$

3. $XXV \times CXLI$

13. $LI \times V$

4. $XXXII \times XXXVI$

14. $XXXVIII \times LXXXII$

5. $XLIX \times XVI$

15. $LIX \times XL$

6. $XIV \times CCXXV$

16. $XX \times LXXXVI$

7. $XXII \times LIX$

17. $LIV \times LVIII$

8. $XXI \times XV$

18. $XLIII \times X$

9. $XI \times CCLVIII$

19. $LXIII \times LIII$

10. $IX \times XXXV$

20. $XXX \times LXIX$

Multiplicar Números Romanos (G) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $XLI \times XLI$
= MDCLXXXI
- $V \times CDXC$
= MMCDL
- $XXV \times CXLI$
= MMMDXXV
- $XXXII \times XXXVI$
= MCLII
- $XLIX \times XVI$
= DCCLXXXIV
- $XIV \times CCXXV$
= MMMCL
- $XXII \times LIX$
= MCCXCVIII
- $XXI \times XV$
= CCCXV
- $XI \times CCLVIII$
= MMDCCCXXXVIII
- $IX \times XXXV$
= CCCXV
- $XLV \times LXXIII$
= MMMCCLXXXV
- $XL \times XII$
= CDLXXX
- $LI \times V$
= CCLV
- $XXXVIII \times LXXXII$
= MMMCXVI
- $LIX \times XL$
= MMCCCLX
- $XX \times LXXXVI$
= MDCCXX
- $LIV \times LVIII$
= MMMCXXXII
- $XLIII \times X$
= CDXXX
- $LXIII \times LIII$
= MMMCCCXXXIX
- $XXX \times LXIX$
= MMLXX

Multiplicar Números Romanos (H)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. XXXVII × LI

11. XLV × LIII

2. XLIV × LXXII

12. XIV × CIII

3. LVI × LXXI

13. XXIII × CVII

4. XI × CLXVII

14. XI × CCCXLVII

5. LIX × XXVIII

15. XXIX × XLIX

6. XX × XII

16. VII × XCIX

7. LIX × XXXV

17. VI × CLXIII

8. LVI × LX

18. LVI × LXVIII

9. XXV × XCV

19. XXVI × CV

10. IV × CM

20. VIII × CXLII

Multiplicar Números Romanos (H) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $XXXVII \times LI$
= MDCCCLXXXVII
- $XLIV \times LXXII$
= MMMCLXVIII
- $LVI \times LXXI$
= MMMCMLXXVI
- $XI \times CLXVII$
= MDCCCXXXVII
- $LIX \times XXVIII$
= MDCLII
- $XX \times XII$
= CCXL
- $LIX \times XXXV$
= MMLXV
- $LVI \times LX$
= MMMCCCLX
- $XXV \times XCV$
= MMCCCLXXV
- $IV \times CM$
= MMMDC
- $XLV \times LIII$
= MMCCCLXXXV
- $XIV \times CIII$
= MCDXLII
- $XXIII \times CVII$
= MMCDLXI
- $XI \times CCCXLVII$
= MMMDCCCXVII
- $XXIX \times XLIX$
= MCDXXI
- $VII \times XCIX$
= DCXCIII
- $VI \times CLXIII$
= CMLXXVIII
- $LVI \times LXVIII$
= MMMDCCCVIII
- $XXVI \times CV$
= MMDCCXXX
- $VIII \times CXLII$
= MCXXXVI

Multiplicar Números Romanos (I)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. $\text{XXX} \times \text{XXXVII}$

11. $\text{LVI} \times \text{VII}$

2. $\text{XLIII} \times \text{LXVI}$

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

3. $\text{VIII} \times \text{CCCLXXXII}$

13. $\text{XV} \times \text{CLXXXIX}$

4. $\text{XXI} \times \text{XXIV}$

14. $\text{XXVIII} \times \text{CIII}$

5. $\text{XLVI} \times \text{XXXIII}$

15. $\text{XXIX} \times \text{LXXXII}$

6. $\text{XL} \times \text{XXXIX}$

16. $\text{LVI} \times \text{XXXIX}$

7. $\text{XXX} \times \text{LXVII}$

17. $\text{XIX} \times \text{CXCI}$

8. $\text{XIX} \times \text{XXIII}$

18. $\text{XLVII} \times \text{XXVII}$

9. $\text{XL} \times \text{XIV}$

19. $\text{XXXVIII} \times \text{VI}$

10. $\text{II} \times \text{MCCCLXXIX}$

20. $\text{LXI} \times \text{LIII}$

Multiplicar Números Romanos (I) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $XXX \times XXXVII = MCX$
- $XLIII \times LXVI = MMDCCCXXXVIII$
- $VIII \times CCCLXXXII = MMMLVI$
- $XXI \times XXIV = DIV$
- $XLVI \times XXXIII = MDXVIII$
- $XL \times XXXIX = MDLX$
- $XXX \times LXVII = MMX$
- $XIX \times XXIII = CDXXXVII$
- $XL \times XIV = DLX$
- $II \times MCCCLXXIX = MMDCCLVIII$
- $LVI \times VII = CCCXCII$
- $XII \times CCXLV = MMCMLX$
- $XV \times CLXXXIX = MMDCCCXXXV$
- $XXVIII \times CIII = MMDCCCLXXXIV$
- $XXIX \times LXXXII = MMCCCLXXVIII$
- $LVI \times XXXIX = MMCLXXXIV$
- $XIX \times CXCI = MMMDCXXIX$
- $XLVII \times XXVII = MCCLXIX$
- $XXXVIII \times VI = CCXXVIII$
- $LXI \times LIII = MMMCCXXXIII$

Multiplicar Números Romanos (J)

Responda cada pregunta en números romanos.

1. XIX × V

11. XLIX × IV

2. XIV × CXXXIV

12. XVI × V

3. XLVIII × XVIII

13. XIX × XLVIII

4. V × CCCLXXX

14. IV × CXXVIII

5. XLIII × XIV

15. XXX × XCI

6. LXIII × XXXIV

16. LXII × LXIV

7. V × CCVI

17. LIX × LXVII

8. XXII × IX

18. LI × LXXIV

9. LIX × XLIII

19. IX × CCLXX

10. XXV × LXXXII

20. XVIII × LXXX

Multiplicar Números Romanos (J) Respuestas

Responda cada pregunta en números romanos.

- $XIX \times V$
= **XCV**
- $XIV \times CXXXIV$
= **MDCCLXXVI**
- $XLVIII \times XVIII$
= **DCCCLXIV**
- $V \times CCCLXXX$
= **MCM**
- $XLIII \times XIV$
= **DCII**
- $LXIII \times XXXIV$
= **MMCXLII**
- $V \times CCVI$
= **MXXX**
- $XXII \times IX$
= **CXCVIII**
- $LIX \times XLIII$
= **MMDXXXVII**
- $XXV \times LXXXII$
= **MML**
- $XLIX \times IV$
= **CXCVI**
- $XVI \times V$
= **LXXX**
- $XIX \times XLVIII$
= **CMXII**
- $IV \times CXXVIII$
= **DXII**
- $XXX \times XCI$
= **MMDCCXXX**
- $LXII \times LXIV$
= **MMMCMXLVIII**
- $LIX \times LXVII$
= **MMMCMLIII**
- $LI \times LXXIV$
= **MMMDCCLXXIV**
- $IX \times CCLXX$
= **MMCDXXX**
- $XVIII \times LXXX$
= **MCDXL**