

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (A)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MDCCLXIX - DCIX
2. DCCXLII + MMCCLIV
3. XXVI × XVI
4. MDLXIV ÷ XLVI
5. MMMCDX - DLXXIV
6. MDXII ÷ LXIII
7. MMMLII - MMDCCXIII
8. MMMCLXXX + DCCXI
9. MMMDCCCLXVIII - MCCXCIX
10. MMCMLXVIII + XVI
11. MDCCCIX ÷ LXVII
12. VII × CDXXVII
13. XI × CCVI
14. MMDXXIII + CML
15. MMMDLXXI + CCLXV
16. XXX × CXIII
17. MMCCCLXXXII ÷ DCCXCIV
18. MMMCCCXIII - MMMLXXXI
19. MMMCMXLVIII ÷ CCCXXIX
20. L × IX

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (A) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MDCCLXIX - DCIX
= MCLX
2. DCCXLII + MMCCLIV
= MMCMXCVI
3. XXVI × XVI
= CDXVI
4. MDLXIV ÷ XLVI
= XXXIV
5. MMMCDX - DLXXIV
= MMDCCCXXXVI
6. MDXII ÷ LXIII
= XXIV
7. MMMLII - MMDCCXIII
= CCCXXXIX
8. MMMCLXXX + DCCXI
= MMMDCCCXCI
9. MMMDCCCLXVIII - MCCXCIX
= MMDLXIX
10. MMCMLXVIII + XVI
= MMCMLXXXIV
11. MDCCCIX ÷ LXVII
= XXVII
12. VII × CDXXVII
= MMCMLXXXIX
13. XI × CCVI
= MMCCLXVI
14. MMDXXIII + CML
= MMMCDLXXIII
15. MMMDLXXI + CCLXV
= MMMDCCCXXXVI
16. XXX × CXIII
= MMMCCCXC
17. MMCCCLXXXII ÷ DCCXCIV
= III
18. MMMCCCXIII - MMMLXXXI
= CCXXXII
19. MMMCMXLVIII ÷ CCCXXIX
= XII
20. L × IX
= CDL

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (B)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $\text{MMMCCCLV} \div \text{LXI}$

11. $\text{DCCCLIII} + \text{CMLXXXII}$

2. $\text{MLXVI} \div \text{XXVI}$

12. $\text{LIV} \times \text{XXXVII}$

3. $\text{DCCLXV} - \text{DCCXXXIV}$

13. $\text{CCLXX} \div \text{X}$

4. $\text{XXV} \times \text{CXI}$

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

5. $\text{MMDLIII} \div \text{LXIX}$

15. $\text{DCIV} - \text{CXLII}$

6. $\text{MMCCCLXXIX} + \text{MDCCXIX}$

16. $\text{MMCCCLX} - \text{CCCLXXVII}$

7. $\text{XXXIX} \times \text{VI}$

17. $\text{MMMCMXC} + \text{VIII}$

8. $\text{MMMXXXIII} \div \text{CCCXXXVII}$

18. $\text{MMCCII} + \text{CII}$

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

19. $\text{MMDCLXXXVI} - \text{CMLXXIII}$

10. $\text{MMM} \div \text{CL}$

20. $\text{XXII} \times \text{CLVI}$

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (B) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

- $MMMCCCLV \div LXI$
 $= LV$
- $MLXVI \div XXVI$
 $= XLI$
- $DCCLXV - DCCXXXIV$
 $= XXXI$
- $XXV \times CXI$
 $= MMDCCCLXXV$
- $MMDLIII \div LXIX$
 $= XXXVII$
- $MMCCCLXXIX + MDCCXIX$
 $= MMMCMXCVIII$
- $XXXIX \times VI$
 $= CCXXXIV$
- $MMMXXXIII \div CCCXXXVII$
 $= IX$
- $LI \times LXII$
 $= MMMCLXII$
- $MMM \div CL$
 $= XX$
- $DCCCLIII + CMLXXXII$
 $= MDCCCXXXV$
- $LIV \times XXXVII$
 $= MCMXCVIII$
- $CCLXX \div X$
 $= XXVII$
- $XXVIII \times XLIV$
 $= MCCXXXII$
- $DCIV - CXLII$
 $= CDLXII$
- $MMCCCLX - CCCLXXVII$
 $= MDCCCLXXXIII$
- $MMMCMXC + VIII$
 $= MMMCMXCVIII$
- $MMCCII + CII$
 $= MMCCCIV$
- $MMDCLXXXVI - CMLXXIII$
 $= MDCCXIII$
- $XXII \times CLVI$
 $= MMMCDXXXII$

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (C)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MMMDXXXVIII \div CCLII
2. DCCLXXV \div XXV
3. MDCLVIII - DCXVIII
4. CMLXXXIX \div XLIII
5. MMCCCLXXV \div CXXV
6. DCLXXVI - CXV
7. MMMCDXCI + CDXVII
8. MMCDXXXII - DCCXXVI
9. MCMIV \div LXVIII
10. DI + CXVII
11. MMDCCXV + DXXVII
12. IX \times CCLXXXIV
13. MMMCDXCIX - CCVII
14. MMMCCCXXXVI + CCCLV
15. MMMCCCV + XIV
16. CDXXVIII + MCDLXXXIX
17. MMMCCLXXXI - C
18. XLIII \times XLIX
19. MMMCDXXIV + DXLIX
20. LII \times LXXII

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (C) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $\text{MMMDXXXVIII} \div \text{CCLII}$
= XIV
2. $\text{DCCLXXV} \div \text{XXV}$
= XXXI
3. $\text{MDCLVIII} - \text{DCXVIII}$
= MXL
4. $\text{CMLXXXIX} \div \text{XLIII}$
= XXIII
5. $\text{MMCCCLXXV} \div \text{CXXV}$
= XIX
6. $\text{DCLXXVI} - \text{CXV}$
= DLXI
7. $\text{MMMCDXCI} + \text{CDXVII}$
= MMMCMVIII
8. $\text{MMCDXXXII} - \text{DCCXXVI}$
= MDCCVI
9. $\text{MCMIV} \div \text{LXVIII}$
= XXVIII
10. $\text{DI} + \text{CXVII}$
= DCXVIII
11. $\text{MMDCCXV} + \text{DXXVII}$
= MMMCCXLII
12. $\text{IX} \times \text{CCLXXXIV}$
= MMDLVI
13. $\text{MMMCDXCIX} - \text{CCVII}$
= MMMCCXCII
14. $\text{MMMCCCXXXVI} + \text{CCCLV}$
= MMMDCXCI
15. $\text{MMMCCCV} + \text{XIV}$
= MMMCCCXIX
16. $\text{CDXXVIII} + \text{MCDLXXXIX}$
= MCMXVII
17. $\text{MMMCCCLXXXI} - \text{C}$
= MMMCLXXXI
18. $\text{XLIII} \times \text{XLIX}$
= MMCVII
19. $\text{MMMCDXXIV} + \text{DXLIX}$
= MMMCMLXXIII
20. $\text{LII} \times \text{LXXII}$
= MMMDCCXLIV

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (D)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MDXCI + MDVIII
2. CCCXLV ÷ XV
3. CMXX + CMLXIV
4. MMLXXIV + DLXXXVIII
5. MMMDCCCXV - DCCCXXIII
6. XL × XX
7. MMMDCCXC + CXIX
8. MMMDXCVII - C
9. MMMCMXXXIII ÷ LXIX
10. MXXXII ÷ XXIV
11. DCLXXX ÷ XVII
12. MCCCLXXV ÷ CXXV
13. MMMI + CMXIX
14. XIX × CXXXVII
15. MDCCCXCV + CCXCIX
16. XLVIII × XX
17. CDXIV ÷ IX
18. LVI × XIII
19. MMDCLX ÷ LXX
20. MMMXCIX - CCXCVIII

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (D) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MDXCI + MDVIII
= MMMXCIX
2. CCCXLV ÷ XV
= XXIII
3. CMXX + CMLXIV
= MDCCCLXXXIV
4. MMLXXIV + DLXXXVIII
= MMDCLXII
5. MMMDCCCV - DCCCXXIII
= MMCMLXXXII
6. XL × XX
= DCCC
7. MMMDCCXC + CXIX
= MMMCMIX
8. MMMDXCVII - C
= MMMCDXCVII
9. MMMCMXXXIII ÷ LXIX
= LVII
10. MXXXII ÷ XXIV
= XLIII
11. DCLXXX ÷ XVII
= XL
12. MCCCLXXV ÷ CXXV
= XI
13. MMMI + CMXIX
= MMMCMXX
14. XIX × CXXXVII
= MMDCIII
15. MDCCCXCV + CCXCIX
= MMCXCIV
16. XLVIII × XX
= CMLX
17. CDXIV ÷ IX
= XLVI
18. LVI × XIII
= DCCXXVIII
19. MMDCLX ÷ LXX
= XXXVIII
20. MMMXCIX - CCXCVIII
= MMDCCCI

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (E)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MMMDCXXVII - DCCXV
2. DCCCXCVII + DCCLXXXVI
3. MMCLVI ÷ LXXVII
4. MMCDLVIII + CDLXXVI
5. MDCCCXX + DCCCXC
6. MMMCXCIV - CCCXLI
7. DCCCXXVIII ÷ XVIII
8. MMCD ÷ L
9. MMDCCCXII - MDCCCLXXIX
10. MMMDCCCX - CCCLIX
11. MMMCXXVII ÷ LIII
12. MMMDCCXLII - XCIII
13. XLII × XIV
14. MMCMLXIV - CXXIII
15. MMDCCCXC ÷ LXXXV
16. XXXVI × LII
17. MMCCXV - MCCXII
18. MMMDCCLXXII - CCXI
19. MMMCMXCVI - MMLXX
20. XLIII × XIX

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (E) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $\text{MMMDCXXVII} - \text{DCCXV}$
= **MMCMXII**
2. $\text{DCCCXCVII} + \text{DCCLXXXVI}$
= **MDCLXXXIII**
3. $\text{MMCLVI} \div \text{LXXVII}$
= **XXVIII**
4. $\text{MMCDLVIII} + \text{CDLXXVI}$
= **MMCMXXXIV**
5. $\text{MDCCCXX} + \text{DCCCXC}$
= **MMDCCX**
6. $\text{MMMCXCIV} - \text{CCCXLI}$
= **MMDCCCLIII**
7. $\text{DCCCXXVIII} \div \text{XVIII}$
= **XLVI**
8. $\text{MMCD} \div \text{L}$
= **XLVIII**
9. $\text{MMDCCCXII} - \text{MDCCLXXIX}$
= **CMXXXIII**
10. $\text{MMMDCCCX} - \text{CCCLIX}$
= **MMMCDLI**
11. $\text{MMMCXXVII} \div \text{LIII}$
= **LIX**
12. $\text{MMMDCCXLII} - \text{XCIII}$
= **MMMDCCXLIX**
13. $\text{XLII} \times \text{XIV}$
= **DLXXXVIII**
14. $\text{MMCMLXIV} - \text{CXXIII}$
= **MMDCCCXLI**
15. $\text{MMDCCCXC} \div \text{LXXXV}$
= **XXXIV**
16. $\text{XXXVI} \times \text{LII}$
= **MDCCCLXXII**
17. $\text{MMCCXV} - \text{MCCXII}$
= **MIII**
18. $\text{MMMDCCCLXXII} - \text{CCXI}$
= **MMMDLXI**
19. $\text{MMMCMXCVI} - \text{MMLXX}$
= **MCMXXVI**
20. $\text{XLIII} \times \text{XIX}$
= **DCCCXVII**

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (F)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $XLV \times XLIX$
2. $MMDCLVII - CCLXXXII$
3. $XXXII \times LXXXIX$
4. $MDCCLXXIV + MLIX$
5. $MCLXIV + MMDXLIV$
6. $MMDL + MCDXII$
7. $MMMDXLVII - DCLXII$
8. $V \times CCVII$
9. $MDCCLX + LXXXVI$
10. $MMCDLIII + MCXIX$
11. $MDCCLXIX - VI$
12. $MMCMXLIII - LXXIX$
13. $MMCDXIX \div XLI$
14. $MMMDCCLXXIII - CCV$
15. $MMMDCCLXXIV \div CXX$
16. $DCXXV + DCCX$
17. $MMDCCLXIX - MDVI$
18. $MMMDCCL - XXIV$
19. $MCCCXXXIV \div XXIX$
20. $LVIII \times XII$

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (F) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

- $XLV \times XLIX$
= MMCCV
- $MMDCLVII - CCLXXXII$
= MMCCCLXXV
- $XXXII \times LXXXIX$
= MMDCCCXLVIII
- $MDCCCXXIV + MLIX$
= MMDCCCLXXXIII
- $MCLXIV + MMDXLIV$
= MMMDCCVIII
- $MMDL + MCDXII$
= MMMCMLXII
- $MMMDXLVII - DCLXII$
= MMDCCCLXXXV
- $V \times CCVII$
= MXXXV
- $MDCCLX + LXXXVI$
= MDCCCXLVI
- $MMCDLIII + MCXIX$
= MMMDLXXII
- $MDCCLXIX - VI$
= MDCCLXIII
- $MMCMXLIII - LXXIX$
= MMDCCCLXIV
- $MMCDXIX \div XLI$
= LIX
- $MMMDCCCLXXIII - CCV$
= MMMDCLXVIII
- $MMMDCCCXL \div CXX$
= XXXII
- $DCXXV + DCCX$
= MCCCXXXV
- $MMDCCXLIX - MDVI$
= MCCXLIII
- $MMMDCCCL - XXIV$
= MMMDCCCXXVI
- $MCCCXXXIV \div XXIX$
= XLVI
- $LVIII \times XII$
= DCXCVI

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (G)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MMMDCLXX - CDIV
2. MDCVIII - MCLV
3. MMMCDLVI - CCXLVI
4. MMCXC - CCCI
5. CCLXXX + MCLXVII
6. MMDCL ÷ LIII
7. MMDCCCXLVII - MMDCCLVII
8. LXI × XV
9. MXXIX ÷ XXI
10. XVIII × CXLVII
11. MMMDCCCXXXV - CDLVII
12. XLVI × XXXIV
13. MXXVI ÷ XXXVIII
14. MMMCMLXIX - DCLIX
15. MCCLXXII ÷ CDXXIV
16. LII × LXXVI
17. LIX + MMDCCLXII
18. XX × CLXXVIII
19. MMMXL ÷ CLII
20. MMMCDL ÷ CCXXX

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (G) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $\text{MMMDCCLXX} - \text{CDIV}$
= MMMCCCLXVI
2. $\text{MDCVIII} - \text{MCLV}$
= CDLIII
3. $\text{MMMCDLVI} - \text{CCXLVI}$
= MMMCCX
4. $\text{MMCXC} - \text{CCCI}$
= MDCCLXXXIX
5. $\text{CCLXXX} + \text{MCLXVII}$
= MCDXLVII
6. $\text{MMDCL} \div \text{LIII}$
= L
7. $\text{MMDCCCXLVII} - \text{MMDCCLVII}$
= XC
8. $\text{LXI} \times \text{XV}$
= CMXV
9. $\text{MXXIX} \div \text{XXI}$
= XLIX
10. $\text{XVIII} \times \text{CXLVII}$
= MMDCXLVI
11. $\text{MMMDCCCXXXV} - \text{CDLVII}$
= MMMCCCLXXVIII
12. $\text{XLVI} \times \text{XXXIV}$
= MDLXIV
13. $\text{MXXVI} \div \text{XXXVIII}$
= XXVII
14. $\text{MMMCMXLIX} - \text{DCLIX}$
= MMMCCXC
15. $\text{MCCLXXII} \div \text{CDXXIV}$
= III
16. $\text{LII} \times \text{LXXVI}$
= MMMCM LII
17. $\text{LIX} + \text{MMDCCCLXII}$
= MMDCCCXXI
18. $\text{XX} \times \text{CLXXVIII}$
= MMMDLX
19. $\text{MMMXL} \div \text{CLII}$
= XX
20. $\text{MMMCDL} \div \text{CCXXX}$
= XV

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (H)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. XLII \times XI
2. MMMCXXXI + DV
3. MMDCXXXII \div XCIV
4. LIII \times XIII
5. XLV \times LVIII
6. XXXII \times XII
7. XLII \times XXIII
8. MMDCCLXXVII - MLXXIX
9. MC \div XXII
10. LVII \times XXX
11. CM + MMDCCVII
12. MMMCMLXXXVIII - LVIII
13. MMLXXX \div XL
14. MMMXCVI + CLV
15. MCMXLIV - CCLXVI
16. MMCMXXIV \div LXXXVI
17. XXII \times LV
18. MMDCXXIX - MMMXXXVIII
19. MMCCCLXXIV - MMXXXV
20. MCDLXXXVII + CDXXVIII

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (H) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

- $XLII \times XI$
= **CDLXII**
- $MMMCXXXI + DV$
= **MMMDCXXXVI**
- $MMDCXXXII \div XCIV$
= **XXVIII**
- $LIII \times XIII$
= **DCLXXXIX**
- $XLV \times LVIII$
= **MMDCX**
- $XXXII \times XII$
= **CCCLXXXIV**
- $XLII \times XXIII$
= **CMLXVI**
- $MMDCCCLXXVII - MLXXIX$
= **MDCCXCVIII**
- $MC \div XXII$
= **L**
- $LVII \times XXX$
= **MDCCX**
- $CM + MMDCCVII$
= **MMMDCVII**
- $MMMCMLXXXVIII - LVIII$
= **MMMCMXXX**
- $MMLXXX \div XL$
= **LII**
- $MMMXCVI + CLV$
= **MMMCCLI**
- $MCMXLIV - CCLXVI$
= **MDCLXXVIII**
- $MMCMXXIV \div LXXXVI$
= **XXXIV**
- $XXII \times LV$
= **MCCX**
- $MMMDCXXIX - MMMXXXVIII$
= **DXCI**
- $MMCCCLXXIV - MMXXXV$
= **CCCXXXIX**
- $MCDLXXXVII + CDXXVIII$
= **MCMXV**

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (I)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MMMCCCXVII - DCCCXCVI
2. MMDCCXLVIII ÷ CDLVIII
3. MMMDCCCLXXXIII - XXXVII
4. MMMCD ÷ CDXXV
5. MMMDCLXVII - MMMCXCVIII
6. MMMDCCXIV - MDCLXVI
7. CCCLXVI + XVII
8. XX × XLIX
9. MMMDCCCLXIII - MMLXX
10. MMCDLXXVIII ÷ XLII
11. XVIII × VI
12. MMDCCLVIII + XXIX
13. MCCCLXXVII ÷ LI
14. MCDXXX ÷ XXVI
15. MMMDXLII - CCXXVI
16. MMDCCCXLVIII - DCCXC
17. MDCCCLXVI ÷ CMXXXIII
18. MMDCLXIX ÷ CLVII
19. XXI × CXLVIII
20. DCCXLVIII ÷ XVII

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (I) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $\text{MMMCCCXVII} - \text{DCCCXCVI}$
= **MMCDXXI**
2. $\text{MMDCCXLVIII} \div \text{CDLVIII}$
= **VI**
3. $\text{MMMDCCLXXXIII} - \text{XXXVII}$
= **MMMDCCLXXVI**
4. $\text{MMMCD} \div \text{CDXXV}$
= **VIII**
5. $\text{MMMDCLXVII} - \text{MMMCXCVIII}$
= **CDLXIX**
6. $\text{MMMDCXIV} - \text{MDCLXVI}$
= **MMXLVIII**
7. $\text{CCCLXVI} + \text{XVII}$
= **CCCLXXXIII**
8. $\text{XX} \times \text{XLIX}$
= **CMLXXX**
9. $\text{MMMDCCLXIII} - \text{MMLXX}$
= **MDCXCIII**
10. $\text{MMCDLXXVIII} \div \text{XLII}$
= **LIX**
11. $\text{XVIII} \times \text{VI}$
= **CVIII**
12. $\text{MMDCCLVIII} + \text{XXIX}$
= **MMDCCCLXXXVII**
13. $\text{MCCCLXXVII} \div \text{LI}$
= **XXVII**
14. $\text{MCDXXX} \div \text{XXVI}$
= **LV**
15. $\text{MMMDXLII} - \text{CCXXVI}$
= **MMMCCCXVI**
16. $\text{MMDCCCXLVIII} - \text{DCCXC}$
= **MMLVIII**
17. $\text{MDCCCLXVI} \div \text{CMXXXIII}$
= **II**
18. $\text{MMDCLXIX} \div \text{CLVII}$
= **XVII**
19. $\text{XXI} \times \text{CXLVIII}$
= **MMMCVIII**
20. $\text{DCCXLVIII} \div \text{XVII}$
= **XLIV**

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (J)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MMMCMXCV - CCCII
2. MMMCMXCI + VIII
3. MMMCXXXIII - MLXXX
4. XXI + MMDCCCLXV
5. XLVIII × LI
6. III × XCV
7. MDXLIII - MXCIII
8. MMDCCXIX + DCCCXLVIII
9. MMMCCLXII - DVI
10. MMDCCCLXXVIII - MMCCCXXI
11. XLVIII × XXV
12. CCLII ÷ LXXXIV
13. MMMCLIX - MCCLXI
14. MMIV + MDCXLVIII
15. XLVIII × LII
16. MMMCCCLXXVI ÷ CCXI
17. DCXXX ÷ CV
18. MMMDCCCXC + CI
19. MDCC ÷ LXVIII
20. V × CLXXIX

Operations Mixtes Avec Les Chiffres Romains (J) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. $\text{MMMCMXCV} - \text{CCCII}$
= **MMMDCXCIII**
2. $\text{MMMCMXCI} + \text{VIII}$
= **MMMCMXCIX**
3. $\text{MMMCXXXIII} - \text{MLXXX}$
= **MMLIII**
4. $\text{XXI} + \text{MMDCCCLXV}$
= **MMDCCCLXXXVI**
5. $\text{XLVIII} \times \text{LI}$
= **MMCDXLVIII**
6. $\text{III} \times \text{XCV}$
= **CCLXXXV**
7. $\text{MDXLIII} - \text{MXCIII}$
= **CDL**
8. $\text{MMDCCXIX} + \text{DCCCXLVIII}$
= **MMMDLXVII**
9. $\text{MMMCCCLXII} - \text{DVI}$
= **MMDCCCLVI**
10. $\text{MMDCCCLXXVIII} - \text{MMCCCXXI}$
= **CDLVII**
11. $\text{XLVIII} \times \text{XXV}$
= **MCC**
12. $\text{CCLII} \div \text{LXXXIV}$
= **III**
13. $\text{MMMCLIX} - \text{MCCLXI}$
= **MDCCCXCVIII**
14. $\text{MMIV} + \text{MDCXLVIII}$
= **MMMDCCLII**
15. $\text{XLVIII} \times \text{LII}$
= **MMCDXCVI**
16. $\text{MMMCCCLXXVI} \div \text{CCXI}$
= **XVI**
17. $\text{DCXXX} \div \text{CV}$
= **VI**
18. $\text{MMMDCCCXC} + \text{CI}$
= **MMMCMXCI**
19. $\text{MDCC} \div \text{LXVIII}$
= **XXV**
20. $\text{V} \times \text{CLXXIX}$
= **DCCCXCV**