

# 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**