

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
- $MDCCCXXIV + MLIX$
= MMDCCLXXXIII
- $MCLXIV + MMDXLIV$
= MMMDCCVIII
- $MMDL + MCDXII$
= MMMCMLXII
- $MMMDXLVII - DCLXII$
= MMDCCLXXXV
- $V \times CCVII$
= MXXXV
- $MDCCLX + LXXXVI$
= MDCCCXLVI
- $MMCDLIII + MCXIX$
= MMMDLXXII
- $MDCCLXIX - VI$
= MDCCLXIII
- $MMCMXLIII - LXXIX$
= MMDCCLXIV
- $MMCDXIX \div XLI$
= 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