

Addition Avec Les Chiffres Romains (C)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MMDCLXVI + DCCLXI
2. DCXIX + MMMCCLXI
3. MMDCCCLXXX + CCCXCII
4. MMCDXIII + DCCC
5. MDCCCXXII + MDCCCLX
6. MMMCCCVIII + CDXLII
7. MLXXII + DCLXXIII
8. MMMDCCLXXX + CXCIX
9. DCCXLI + MMDCCCLXXIII
10. MMMCCCLXXVII + CDXIV
11. MMMCCCLXXXIX + CLX
12. MMMDXXVII + LXIV
13. MMCCXI + DCCLVIII
14. MMCXXXVIII + MXCVII
15. MMMDXCIII + CCCXLVI
16. MMMLII + DCCCIX
17. MDCCLXXXIII + MDCCCLXXVI
18. MLXXXVIII + MMDXXVII
19. MMDCCCVI + IV
20. MMMDCXCIII + LXVIII

Addition Avec Les Chiffres Romains (C) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. MMDCLXVI + DCCLXI
= MMMCDXXVII
2. DCXIX + MMMCCLXI
= MMMDCCCLXXX
3. MMDCCCLXXX + CCCXCII
= MMMCCLXXII
4. MMCDXIII + DCCC
= MMMCCXIII
5. MDCCCXXII + MDCCCLX
= MMMDCLXXXII
6. MMMCCCVIII + CDXLII
= MMMDCCL
7. MLXXII + DCLXXIII
= MDCCXLV
8. MMMDCCLXXX + CXCIX
= MMMCMLXXIX
9. DCCXLI + MMDCCCLXXIII
= MMMDXIV
10. MMMCCCLXXVII + CDXIV
= MMMDCCXCI
11. MMMCCCLXXXIX + CLX
= MMMDXLIX
12. MMMDXXVII + LXIV
= MMMDXCI
13. MMCCXI + DCCLVIII
= MMCMLXIX
14. MMCXXXVIII + MXCVII
= MMMCCXXXV
15. MMMDXCIII + CCCXLVI
= MMMCMXXXIX
16. MMMLII + DCCCIX
= MMMDCCCLXI
17. MDCCCLXXXIII + MDCCCLXXVI
= MMMDCLIX
18. MLXXXVIII + MMDXXVII
= MMMDCXV
19. MMDCCCVI + IV
= MMDCCCX
20. MMMDCXCIII + LXVIII
= MMMDCCLXI