

# Addition/Soustraction Avec Les Chiffres Romains (G)

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1. CCXXVII + DXLI
2. CDXXIX - LII
3. CMLXIV + II
4. DCLVIII + LXXXIII
5. CDLXXX - LXXVII
6. DCLXXXIII + CCXXXVIII
7. XXXI + DCCLXXI
8. DCCLXXVIII - DCCXXXII
9. DCCLXXX + XCVII
10. DXXXVI - CDXIII
11. DCCCXXVI - CDXLVIII
12. CXXVIII + CXXXIX
13. DLXXI + CCLV
14. CMI - CXIV
15. DCLXX - CXXXVIII
16. DCCCLXII + LXVII
17. DCIII - CCLXXXVII
18. CMLXXVI - DCXXVII
19. CMLXV - CCCXXVIII
20. DCCXV - XXVIII

## Addition/Soustraction Avec Les Chiffres Romains (G) Réponses

Répondez à chaque question en chiffres romains.

1.  $CCXXVII + DXLI$   
= **DCCLXVIII**
2.  $CDXXIX - LII$   
= **CCCLXXVII**
3.  $CMLXIV + II$   
= **CMLXVI**
4.  $DCLVIII + LXXXIII$   
= **DCCXLI**
5.  $CDLXXX - LXXVII$   
= **CDIII**
6.  $DCLXXXIII + CCXXXVIII$   
= **CMXXI**
7.  $XXXI + DCCLXXI$   
= **DCCCII**
8.  $DCCLXXVIII - DCCXXXII$   
= **XLVI**
9.  $DCCLXXX + XCVII$   
= **DCCCLXXVII**
10.  $DXXXVI - CDXIII$   
= **CXXIII**
11.  $DCCCXXVI - CDXLVIII$   
= **CCCLXXVIII**
12.  $CXXVIII + CXXXIX$   
= **CCLXVII**
13.  $DLXXI + CCLV$   
= **DCCCXXVI**
14.  $CMI - CXIV$   
= **DCCLXXXVII**
15.  $DCLXX - CXXXVIII$   
= **DXXXII**
16.  $DCCCLXII + LXVII$   
= **CMXXIX**
17.  $DCIII - CCLXXXVII$   
= **CCCXVI**
18.  $CMLXXVI - DCXXVII$   
= **CCCXLIX**
19.  $CMLXV - CCCXXVIII$   
= **DCXXXVII**
20.  $DCCXV - XXVIII$   
= **DCLXXXVII**