**Cамостоятельная работа**

**Арифметические операции**

№ 1. Выполните арифметические операции:

а) 101110012 + 1000100002

б) 1011000102 + 10010102

в) 11001112 + 101111012

г) 1001101012 + 111110102

д) 1111111102 + 1001112

е) 1001010002 + 1110000112

№ 2. Выполните арифметические операции:

а) 11014 - 102114

б) 33034 - 131004

в) 130124 - 120314

г) 11214 - 113104

д) 121314 - 11024

е) 101224 - 101024

№ 3. Выполните арифметические операции:

а) 3628 \* 5708

б) 3038 \* 6008

в) 1758 \* 7768

г) 5478 \* 3658

д) 2168 \* 2548

е) 7438 \* 548

№ 4. Выполните арифметические операции:

а) F016 + 1A416

б) 1E216 + 4B16

в) 1CA16 + 13E16

г) 4916 + 1C216

д) E216 + F516

е) 12D16 + AA16

№ 5. Выполните арифметические операции:

а) 100001012 - 1010101002

б) 1111100102 - 1010010002

в) 101112 - 1110100102

г) 10011002 - 1010011102

д) 1111010002 - 111101012

е) 1000011112 - 1001100102

№ 6. Выполните арифметические операции:

а) 1234 \* 10024

б) 131124 \* 13114

в) 100124 \* 21124

г) 122004 \* 1224

д) 2134 \* 31134

е) 11214 \* 10004