**Cамостоятельная работа**

**Арифметические операции**

№ 1. Выполните арифметические операции:

а) 1000011102 + 1011001002

б) 1000112 + 1001110112

в) 1001110102 + 1100110002

г) 1111010102 + 1001111012

д) 101102 + 1000112

е) 10000112 + 101111002

№ 2. Выполните арифметические операции:

а) 103314 - 33104

б) 21114 - 120114

в) 2104 - 102214

г) 32014 - 21124

д) 123124 - 131224

е) 21204 - 100324

№ 3. Выполните арифметические операции:

а) 3268 \* 2658

б) 4748 \* 308

в) 7418 \* 5718

г) 5378 \* 3138

д) 5548 \* 4068

е) 1378 \* 4608

№ 4. Выполните арифметические операции:

а) D716 + E116

б) A616 + A316

в) 2516 + 9F16

г) 5E16 + B216

д) 18C16 + 1CA16

е) 16916 + 17716

№ 5. Выполните арифметические операции:

а) 1001111012 - 1101100012

б) 1111000102 - 1101002

в) 1110001112 - 10111102

г) 1010112 - 1111011002

д) 1001101112 - 1000101002

е) 1001100102 - 111110012

№ 6. Выполните арифметические операции:

а) 122214 \* 31324

б) 102004 \* 3334

в) 23324 \* 133304

г) 2114 \* 32004

д) 23304 \* 1104

е) 20314 \* 102104