A. Latihan tugas

	a. 39
	b. 50
	c. 79
	d. 100
2.	diketahui bilangan biner:
	A = 1100 0011
	B = 1010 0101
	C = 1011 0100
	D = 0101 1110
Ве	erapakah jika:
а	. A + B
b	. B + C
С	. C + D
d	. A + C
е	. A + D
1.	Carilah komplemen 2 dari data biner berikut?
	a. 0000 1011
	b. 0101 0101
	c. 0100 0110

2. Carilah bilangan biner dari penjumlahan bilangan decimal berikut:

d. 0011 0011e. 0011 1000

a. 120 + 10b. 87 + 57c. 115 + 125

1. carilah bilangan biner dari bilangan decimal berikut!

- d. 125 + 225
- e. 256 + 123