9. Không code, hãy dự đoán kết quả của sum1, sum2, sum3 từ các phép tính sau:

• var a = -4;

var sum1 = --a + a++ \* 2;

sum1 = -5 + (-5 \* 2) = -15

• var b = 9;

var sum2 = 10;

sum2 %= b-- \* b++ - 2 + --b % 2;

sum2 = 10 % (9 \* 8 -2 + 8 % 2 ) = 10 % (72 – 2 + 0) = 10 % 70

• var c = 4;

var d = c++;

var sum3 = c \* d++ \* 2 - c-- \* d++;

sum3 = c \* (c+1) \* 2 – (c+2) \* (c+1) = (c+1)\*(2c-c-2)