

1. Выполните действия, запишите число в алгебраической форме:
 $2(-2 + 3i) - 5(7 - 2i) - 4(i - 7)$.

1) $z = -11 + 12i$ 2) $z = -2 + 10i$ 3) $z = -8 + 12i$ 4) $z = 12i$

2. Выполните действия, запишите число в алгебраической форме:
 $3(5 - 4i) - 2(6 + 2i) + 3(2 + i)$.

1) $z = 8 + 11i$ 2) $z = 9 - 9i$ 3) $z = 9 - 13i$ 4) $z = 2 + 6i$