

FISA DE LUCRU  
Clasa a X-a  
Forma algebrica a numerelor complexe

NUME SI PRENUME:

Completeaza cu raspunsul corect:

1). Fie  $z_1 = 1+2i$  si  $z_2 = 2+3i$ , atunci:

$$z_1 + z_2 =$$

2). Fie  $z_1 = 7-5i$  si  $z_2 = 2+i$ , atunci:

$$z_1 - z_2 =$$

3). Opusul numarului  $z=2-i$  este:

$$-z =$$

4). Inversul numarului  $1+2i$  este:

$$z^{-1} =$$