**Esercizi - equazioni di secondo grado in campo complesso**

Risolvere le seguenti equazioni nel campo complesso:

(a) z2 −3iz−3+i = 0

(b) z2 −(3−2i)z +5−5i = 0

(c) (1+i)z2 −(1-i)z +2+2i = 0