

0.1 Morfologia matematica

[2CQ]

Sia nel seguito X uno spazio vettoriale normato con norma $\| \cdot \|$.

Definizione 0.1. [124]

Siano nel seguito $A, B, C \subseteq X$, $w, z \in X$. Alcuni dei seguenti esercizi sono tratti da [18].

Esercizi

E0.2 [125]

E0.3 [127]

E0.4 [129]

E0.5 [12C]

E0.6 [12F]

E0.7 [12G]

E0.8 [12J]

E0.9 [12M]

E0.10 [12P]

E0.11 [12R]

E0.12 [12T]

E0.13 [12W]

E0.14 [12Y]

E0.15 [130]

E0.16 [132]

QuasiEsercizio 1. [134]**QuasiEsercizio 2.** [135]**QuasiEsercizio 3.** [136]