



Skalarprodukt

Aufgabe 3

Bestimmen Sie einen Vektor, der zu \vec{v} orthogonal ist.

a) $\vec{v} = \begin{pmatrix} -5 \\ 3 \\ 3 \end{pmatrix}$

b) $\vec{v} = \begin{pmatrix} 2 \\ -3 \\ 9 \end{pmatrix}$

