

進研ゼミ 高校講座

数学 5

合格への 100 題ライブ

体験版

[数 B]ベクトル(2)
空間のベクトルの基本を
マスターする

合格への100題 P.28 第36題

3点 $A(2, 0, -3)$, $B(3, 1, -4)$, $C(1, -3, -1)$ の定める平面を α とする。

点 $P(4, 0, -1)$ から平面 α に垂線を引き、 α との交点を H とするとき、点 H の座標を求めよ。

※本 PDF の一部あるいは全部を無断で複写・複製することは、著作権法で認められている場合を除き禁じられています。

© Benesse Corporation 2021