

ریاضی و آمار (۲)

گام به گام فصل ۲

علی هاشمی

۴. اگر $A = \{(x_1, y_1), (x_2, y_2), (x_3, y_3)\}$ یک تابع ثابت باشد، میانگین، میانه و واریانس مقادیر y_1, y_2, y_3 را به دست آورید.

$$y_1 = y_2 = y_3 = C$$

$$\bar{x} = C$$

$$\text{میانه} = C$$

$$\text{واریانس} = 0$$

علی جیبرا سائیت تخصصی ریاضی فیزیک

WWW.ALICEBRA.COM

AG

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱
۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

