

# ریاضی و آمار (۲)

## گام به گام فصل ۲

علی هاشمی

۳. اگر  $A = \{(2, b), (a, 4), (7, a+b)\}$  یک تابع ثابت باشد، مقدار  $a$  کدام است؟

$$b = 4 = a + b$$

$$\begin{aligned} & \text{فرض } b = 4 \\ & \text{در } a + b = 4 \text{ قرار دهیم} \\ & \rightarrow a = 0 \end{aligned}$$

علی جیبرا سائیت تخصصی ریاضی فیزیک

[WWW.ALICEBRA.COM](http://WWW.ALICEBRA.COM)

AG

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱  
۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

