

ریاضی دہم انسانی

گام بہ گام فصل دوم
(تابع)

علی ہاشمی

۲. اگر A مجموعه‌ای ۳ عضوی و B مجموعه‌ای ۲ عضوی فرض شود. سه تابع از مجموعه A به مجموعه B را تعریف کنید.

$$A = \{a, b, c\} \quad B = \{1, 2\}$$

$$f_1 = \{(a, 1), (b, 1), (c, 2)\}$$

$$f_2 = \{(a, 1), (b, 2), (c, 2)\}$$

$$f_3 = \{(a, 2), (b, 2), (c, 1)\}$$

علی جیبرا سائیت تخصصی ریاضی فیزیک

WWW.ALICEBRA.COM

AG

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱
۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

