

ریاضی دہم تجربی

(مجموعہ، الگو و دنبالہ)

گام بہ گام فصل اول

علی ہاشمی

۲ چند دنباله هندسی با قدر نسبت $\frac{4}{5}$ می توان ساخت؟ دو مورد را بنویسید.

$$a_n = a_1 9^{n-1}$$

$$a_n = \mu \left(\frac{4}{5}\right)^{n-1}$$

$$a_n = \mu \left(\frac{4}{5}\right)^{n-1}$$

$$a_n = -\mu \left(\frac{4}{5}\right)^{n-1}$$

$$a_n = -\mu \left(\frac{4}{5}\right)^{n-1}$$

علی جیرا سایت تخصصی ریاضی فیزیک

WWW.ALICEBRA.COM

AG

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱
۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

