

خارج کشور
سراسری تجربی ۹۹

سوال ۱۲۷

علی جبر | سایت تخصصی آموزش آنلاین

ALIGEBRA.COM

۱۲۷- جملات سوم، هفتم و شانزدهم یک دنباله حسابی، جملات متوالی یک دنباله هندسی، هستند. قدر نسبت دنباله هندسی، کدام است؟

$$\frac{9}{4}$$

(۴)

$$2$$

(۳)

$$\frac{3}{2}$$

(۲)

$$\frac{4}{3}$$

(۱)

$$3, 7, 19$$

$$9 = \frac{19 - V}{V - 3} = \frac{9}{4}$$