

خارج کشور
سراسری انسانی ۹۹

سوال ۱۱۷

علی جبر | سایت تخصصی آموزش آنلاین

ALIGEBRA.COM

۱۱۷- در داده‌های آماری ۱۵، ۱۷، ۱۰، ۱۲، ۱۳، ۹، ۱۶، ۱۷، ۵، ۱۳، ۱۴، تفاضل میانه از میانگین، کدام است؟

۰،۴ (۴)

۰،۳ (۳)

۰،۲ (۲) ✓

۰،۱ (۱)

۹، ۱۰، ۱۲، ۵، ۱۳، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷، ۱۷، ۵

میانه = ۱۳، ۵

$$\bar{x} = \frac{9 + 10 + 12,5 + 13 + 13 + 14 + 15 + 16 + 17 + 17,5}{10} = \frac{137}{10} = 13,7$$

$$\text{جواب} = 13,7 - 13,5 = 0,2$$