

R8-1-19P

بسمه تعالی

پاسخنامه سوالات

نام دبیر: آقای زیرکاری
دبیرستان هیات امنایی شهید رزمجو مقدم

سال هشتم

(آزمون ۵ نمره)

سال تحصیلی: (۹۵-۹۶)

ردیف	سؤالات	ردیف	سؤالات	ردیف
با(۵)		با(۵)		با(۵)
۱	$A = \{-3, -2, -1, 0, 1, 2\}$ کوچکترین عضو بزرگترین عضو	۳	$-4 + 3 \times 7 = -4 + 21 = 17$ $-18 + 9 - 3$ $2 - 2 \times 2^2 \div 6 = 2 - 3 = -1$	۱
۱/۵	(الف) $\frac{2}{5}, \frac{5}{12}, \frac{8}{19}, \frac{3}{7}$ $\frac{3}{7} \times \frac{3}{7} = 1 \frac{12}{49}$ $-4, \pi, \frac{1}{2}, \sqrt{20}$ (ب) (ج)	۴	$\frac{4}{10} > \frac{3}{10}$ $-7 + 6 - 3 - (-2) =$ $-7 + 6 + 3 + 2 = 4$	۲