

پاسخ آزمون فصل ۵- موضوع (۳) ریاضی سوم دبستان

۱- درست [۶۸]

۲- نادرست [۶۷]

۳- گزینه‌ی «۲» [۶۸]

۴- گزینه‌ی «۱» [۷۰]

۵- گزینه‌ی «۲» [۷۱]

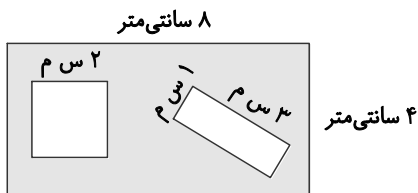
۶- [۷۱]

یک ضلع  $\times$  خودش = مساحت مربع

$1 \times 1 = 1$  = مساحت یک مربع

$5 \times 1 = 5$  = مساحت قسمت رنگی

۷- [۷۱]



$8 \times 4 = 32$  → عرض  $\times$  طول = مساحت مستطیل بزرگ

$3 \times 1 = 3$  → عرض  $\times$  طول = مساحت مستطیل کوچک

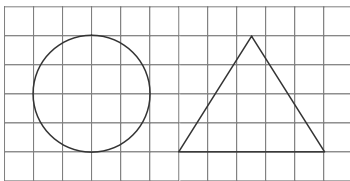
$2 \times 2 = 4$  → یک ضلع  $\times$  خودش = مساحت مربع

$3 + 4 = 7$  = مساحت قسمت‌های رنگ نشده

$32 - 7 = 25$  = مساحت قسمت رنگی

۸- مساحت دایره: ۱۳

مساحت مثلث: ۹ [۷۰]



۹- عرض مستطیل  $5 = 30 \div 6$  [۶۹] و [۷۱]

۱۰- (۱) زیرا شمارش مربع آسان‌تر است.

(۲) زیرا مربع کل سطح مستطیل را می‌پوشاند. [۶۷] و [۶۹]