

(۱۲ نمره) (هر مورد ۵ نمره) (عنصره غایبی) (فصل ۲ - جمع و تفریق اعداد دورقی - ساخت - صفحه ۳۶، ۴۰ و ۴۹ کتاب درسی) (گویه ۱۱) (آسان)

۲- الف)  $\times$  عدد ۴۶ به عدد ۵ نزدیک‌تر است.

✓ (ب)

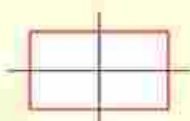
پ)  $\times$  مجموع ۱۹ و ۴۴ بحضورت تقریبی، ۶۰ می‌باشد.  $40+20=60$

✓ (ت)

(۱۲ نمره) (هر مورد ۵ نمره) (عنصره غایبی) (فصل ۲ - جمع و تفریق اعداد دورقی - تمرین - صفحه ۲۴، ۲۵ و ۲۶ کتاب دری) (گویه ۱۱ و ۱۲) (متسط)

۳- الف) گزینه‌ی ۳، - مربع و مستطیل، هر دو، ۴ ضلع دارند.

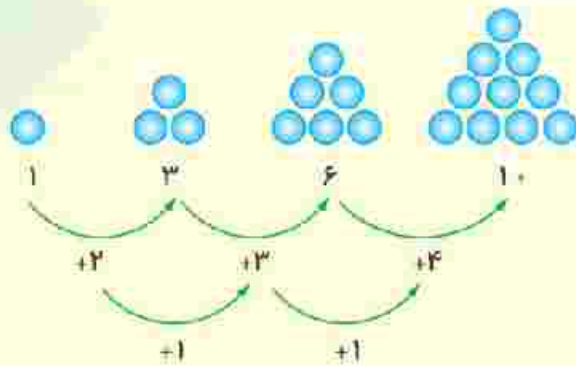
ب) گزینه‌ی ۲، - مستطیل دو خط تقارن دارد که باحضورت زیر می‌باشد:



(۱۲ نمره) (هر مورد ۱ نمره) (عنصره غایبی) (فصل ۲ - اشکال هندسی - تقارن - صفحه ۲۸، ۲۹، ۳۰، ۳۲ و ۴۶ کتاب درسی) (گویه ۳۷) (متسط)

$$\begin{array}{r}
 6, 9, 14, 21, 30, 41 \\
 +3 +5 +7 +9 +11 \\
 \hline
 +2 +2 +2 +2
 \end{array}$$

ب) شکل چهارم ۱۰ دایره خواهد داشت.



(۱۲) نمره (هر مورد ۱ نمره) (معصومه غیری) (فصل ۲ - اشکال هندسی - الگویابی شکلی و عددی - صفحه ۳۶ و ۴۵ و کتاب درسی) (گویه: ۱۱ و ۱۲) (متسط)

۵- راه حل: (جمع فرآیندی با جدول)

$$\begin{array}{r}
 45 \\
 +28 \\
 \hline
 65 \\
 +8 \\
 \hline
 73
 \end{array}$$

۱/۵ (نمره)

(۵) جلونویسی)  $\Rightarrow$  تکالیف مریم، ۷۳ دقیقه طول کشید.  $\Rightarrow$

(۲) نمره (معصومه غیری) (فصل ۲ - حل مسأله (جمع و تفریق فرآیندی) - صفحه ۲۲، ۲۱ و ۲۲ کتاب درسی) (گویه: ۱۶ و ۱۸) (دشوار)