

۱- الف) شکل ذوزنقه (شکل چهارم)

ب) شکل پیکان (شکل سوم)

پ) شکل مربع (شکل اول)



ت) شکل مستطیل (شکل دوم)

۲) (نمره) (هر مورد ۵/۰ - نمره) (نسیم ایمانی) (فصل ۳ - اشکال هندسی - تقارن شکل ها و خط های تقارن - صفحه ۳۹ کتاب درسی) گویه:

۳۷ و ۳۳ (آسان)



۲- الف) ✗ نادرست، ۵۴ به حروف شصت و چهار می شود. ب) ✓ درست.

پ) ✗ نادرست، شکل  مثلث و شکل  مستطیل است. ت) ✗ نادرست، پنج ضلعی، ۵ گوشه دارد.

۲) (نمره) (هر مورد ۵/۰ - نمره) (نسیم ایمانی) (فصل ۳ - اشکال هندسی - اعداد دیجیتال، اشکال هندسی - صفحه ۳۴، ۳۸، ۳۹ و ۴۰ کتاب درسی)

گویه: ۱۱ و ۳۳ (متوسط)



۳- الف) (نمره) (هر جای خالی ۵/۰ - نمره) 
$$\begin{array}{r} 1-7-14 \\ +7 \\ \hline \end{array}$$

ب)



(۱ نمره)

۲) (نمره) (نسیم ایمانی) (فصل ۳ - اشکال هندسی - الگوهای هندسی - صفحه ۳۴ کتاب درسی) گویه: ۱۳، ۱۵ و ۳۳ (متوسط)



۴- الف) گزینه ی ۱، ۰.۲۸، ۰.۲۰، ۰.۸۰، ۰.۸۲ ب) گزینه ی ۴، ۲ ساعت بعد از ۰۷:۳۰ - ۰۹:۳۰ می شود.

۲) (نمره) (هر قسمت ۱ نمره) (نسیم ایمانی) (فصل ۱ و ۳ - عدد ورقم، اشکال هندسی - عدد نویسی و ساعت - صفحه ۵ و ۳۷ کتاب درسی) گویه: ۱۴ و ۱۳ (متوسط)

۵- الف) با جدول اعداد: (۱ نمره)

۱۷	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰
+ ۱۹	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰
۲۷	۳۱	۳۲	۳۳	۳۴	۳۵	۳۶	۳۷	۳۸	۳۹	۴۰
+ ۹										
۳۶										

$$\begin{array}{r} ۸۵ \rightarrow \dots ۹۰ \\ - ۲۸ \rightarrow \dots ۳۰ \\ \hline ۶۰ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۳۷ \\ + ۳۲ \\ \hline ۷۷ \\ + ۲ \\ \hline ۷۹ \end{array}$$

ب) تهریبی: (۵ - نمره)

پ) فرآیندی (۵ - نمره)

(۲ نمره) (زینب همیز) (فصل ۲ - جمع و تفریق اعداد دو رقمی - جمع و تفریق با روش های مختلف - صفحه ۲۹، ۳۲ و ۳۳ کتاب درسی) گویه: ۱۲ (دلوار)