

دبستان سنای دانش

به نام خداوند مهربان

تاریخ آزمون:

م و نام خانوادگی: هادی محمدی آزمون: فارسی کلاس: دوم

۱	<p>کدام گزینه نادرست است؟</p> <p>۱) برای انتخاب یک کتاب خوب به مشورت دیگران نیاز نداریم.</p> <p>۲- جوانه ها یعنی چند جوانه.</p> <p>۳- باهتر یعنی کسی که هنر دارد.</p>	
۲	<p>در کدام گزینه غلط املایی وجود ندارد؟</p> <p>۱- صدای پرنده گان به گوش می رسید.</p> <p>۲- فردوسی چهل سال زهمت کشید.</p> <p>۳) من از خواهرم مواظبت می کنم.</p>	
۳	<p>به کدام دسته از کلمه ها می توان «ها» اضافه کرد.</p> <p>۱) مرد - شود</p> <p>۲) درخت - دریا</p> <p>۳) حرف - ناگهان</p>	
X	<p>مانند نمونه کامل کن.</p> <p>او نقاشی می کشید ← او نقاشی خواهد کشید</p> <p>مینا عکاس است ←</p> <p>آن ها به سینما می روند ←</p> <p>من می آیم ←</p>	
۵	<p>مرتب کنید و بنویسید.</p> <p>باشد - هنرمند - فرزندم - دارم - دوست - من - یک</p> <p>من دوست دارم فرزندم یک هنرمند باشد</p> <p>مرتب - دانش آموز - نمی کند - را - کشید - کلاس</p> <p>دانش آموز را مرتب کلاس کشید</p>	



دبستان سنای دانش

به نام خداوند مهربان

تاریخ آزمون:

کلاس: دوم

نام خانوادگی: سید ادراد الشاذلی آزمون:

سوالات

۱. با رقم های ۶، ۴ و ۰ و صفر بیشترین و کمترین عدد دو رقمی غیر تکراری را بسازید.

بیشترین:  $\overline{640}$  کمترین:  $\overline{406}$

۲. پنجمین عدد بعد از بیشترین عدد یک رقمی چند است؟

۹ ۱۰ ۱۱ ۱۲ ۱۳ ۱۴

۳. کتابخانه ی آقای امید ۴ طبقه است. اگر او در هر طبقه ۶ کتاب قرار داده باشد. در کتابخانه ی او چند کتاب وجود دارد؟

طبقه	۱	۲	۳	۴
کتاب	۶	۱۲	۱۸	۲۴

۴. چند عدد دو رقمی می توان نوشت که رقم یکان آن ۷ باشد و رقم دهگان آن ۳ یا ۸ باشد؟

۸	۷	۸۷
۳	۷	۳۷
۲	۷	۲۷

۵. حاصل جمع کمترین عدد دو رقمی و عدد ۴۰ چند دسته ی ده تایی می توان ساخت؟

۱۰

۶. آرش دیروز ۲۸ صفحه از کتاب داستانش را خواند. اگر او امروز هم ۴۲ صفحه دیگر بخواند. در این دو روز به طور تقریبی چند صفحه کتاب خوانده است؟

$\begin{array}{r} 28 \\ + 42 \\ \hline 70 \end{array}$

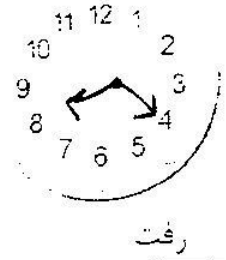
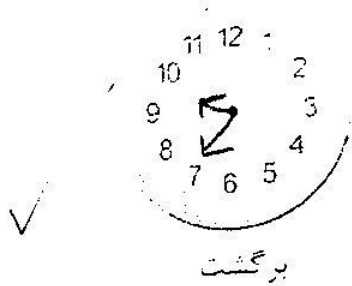
۷. مسین هفته ی گذشته ۶۳ دقیقه نرمش و دوچرخه سواری کرده است. اگر نرمش کردن مسین ۲۷ دقیقه قبل کشیده باشد او چند دقیقه دوچرخه سواری کرده است؟

$\begin{array}{r} 63 \\ - 27 \\ \hline 36 \end{array}$

$\begin{array}{r} 63 \\ - 27 \\ \hline 36 \end{array}$

۸.  $\begin{array}{r} 100 \\ - 10 \\ \hline 90 \end{array}$   $\begin{array}{r} 100 \\ - 20 \\ \hline 80 \end{array}$   $\begin{array}{r} 100 \\ - 30 \\ \hline 70 \end{array}$   $\begin{array}{r} 100 \\ - 40 \\ \hline 60 \end{array}$   
 $\begin{array}{r} 100 \\ - 50 \\ \hline 50 \end{array}$   $\begin{array}{r} 100 \\ - 60 \\ \hline 40 \end{array}$   $\begin{array}{r} 100 \\ - 70 \\ \hline 30 \end{array}$   $\begin{array}{r} 100 \\ - 80 \\ \hline 20 \end{array}$   $\begin{array}{r} 100 \\ - 90 \\ \hline 10 \end{array}$

صدف ساعت ۸:۲۰ به کلاس موسیقی رفت و یک ساعت و یک ربع بعد به خانه بازگشت. زمان رفت و برگشت او را روی ساعت ها نشان دهید.



با کارت های ۴ و ۹ و ۵ اعداد سه رقمی بسازید و کم ترین و بیش ترین آن ها مشخص کنید.

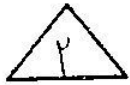
۹۴۵ - ۹۵۴ - ۴۵۹ - ۴۹۵ - ۵۴۹ - ۵۹۴

۴۵۹

کم ترین

۹۵۴

بیش ترین

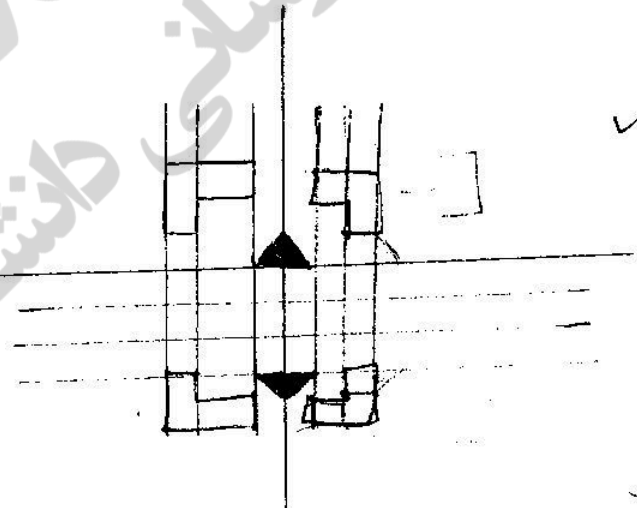


شبهت و تفاوت دو شکل زیر را بیان کنید.

شبهت: هر دو مثلث قائمه الزویه و متساوی الساقین است.

تفاوت: شکل اضلاع ۱ بیش با ۲ برابر نیستند ولی در شکل ۲ اضلاع ۱ و ۲ متناسب با هم برابر است.

سه قسمت دیگر شکل را با توجه به خط تقارن کامل کنید.



به فرم غلط