

## به نام خدا

**نام و نام خانوادگی:** \_\_\_\_\_  
**تاریخ آزمون:** ۱۳۹۲ / / \_\_\_\_\_  
**زمان:** ۷۰ دقیقه  
**سال تحصیلی:** ۱۳۹۱ / ۹۲  
**آموزگار:** \_\_\_\_\_  
**واحد آموزشی:** \_\_\_\_\_  
**آزمون:** ریاضی

با توکل بر خدا کارها آسان می شود.

ردیف	بارم	
۱	۱/۵	<p style="text-align: center;"><b>عزیزم با یاد خدا دلها آرامش می گیرد.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>جواب درست را با علامت X در داخل مربع نشان دهید.</b></p> <p>• واحد اندازه گیری مایعات کدام یک از موارد زیر است؟</p> <p>الف) سانتی متر <input type="checkbox"/>    ب) لیتر <input type="checkbox"/>    ج) کیلو گرم <input type="checkbox"/>    د) متر مربع <input type="checkbox"/></p> <p>• هر چهار ضلعی که فقط دو ضلع موازی داشته باشد چه نام دارد؟</p> <p>الف) مربع <input type="checkbox"/>    ب) لوزی <input type="checkbox"/>    ج) ذوزنقه <input type="checkbox"/>    د) متوازی و الاضلاع <input type="checkbox"/></p>
۲	۲/۵	<p style="text-align: center;"><b>جملات زیر را با کلمات مناسب کامل کنید.</b></p> <p>برای تشخیص زاویه ی راست از وسیله ای به نام ..... استفاده می کنیم.</p> <p>اندازه ی دور هر شکل را ..... آن شکل می گویم .</p> <p>در هر مستطیل قطرها با هم ..... هستند.</p> <p>هر مثلثی که یکی از ضلع های آن قائم باشد مثلث ..... نامیده می شود.</p> <p>به هر لوزی که زاویه های آن قائم باشند ..... می گویم .</p>
۳	۱/۵	<p style="text-align: center;"><b>با رقم و حروف بنویسید.</b></p> <p>دو میلیون و صد و دوازده هزار و صد و پنجاه و سه = .....</p> <p>۳۲۵۵۵۴۱۲ = .....</p>
۴	۱/۵	<p style="text-align: center;"><b>در داخل مربع های زیر یک زاویه ی تند - یک زاویه ی باز و یک زاویه ی قائم را رسم کنید.</b></p> <p style="text-align: center;">زاویه ی تند                      زاویه ی باز                      زاویه ی قائم</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 2px solid orange; width: 150px; height: 100px; margin: 10px;"></div> <div style="border: 2px solid orange; width: 150px; height: 100px; margin: 10px;"></div> <div style="border: 2px solid orange; width: 150px; height: 100px; margin: 10px;"></div> </div>

۲	$\begin{array}{r} 448 \\ 14 \end{array}$	تقسیم روبه رو را انجام دهید و درستی آن را امتحان کنید.	۵
۱	$\begin{array}{r} 12 \\ 42 \end{array}$	ساده ترین کسر مساوی کسر روبه رو را پیدا کنید.	۶
۱/۵	<p>۹۷                  ۹۴۵                  ۷۳۰                  ۴۶                  ۲۲</p> <p>اعدادی که بر ۲ بخش پذیر اند کدام هستند. = .....</p> <p>اعدادی که بر ۵ بخش پذیر اند کدام هستند. = .....</p> <p>کدام عدد هم بر ۲ و هم بر ۵ بخش پذیر است. = .....</p>	به اعداد زیر توجه کنید و به سوالات پاسخ دهید.	۸
۲		قیمت یک دفتر ۲۵۵ تومان است برای خرید ۱۲ دفتر چه مقدار پول باید بپردازیم؟	۹
۱		قیمت یک مداد ۸ تومان است با ۸۵۲ تومان پول حد اکثر چند مداد می توان خرید؟	۱۰
۲	<p>۸</p>	در شکل زیر با توجه به اندازه های داده شده مساحت قسمت رنگ شده را به دست آورید.	۱۲
۱		محصول کارخانه قند فریمان به استان گیلان و به استان مازندران حمل شد. چه کسری از محصول کارخانه به این دو استان حمل شده است؟	۱۴

موفق باشید

طراح : حسن رضایی