


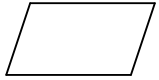



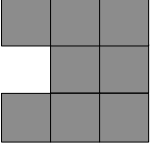

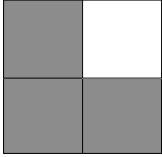
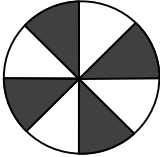
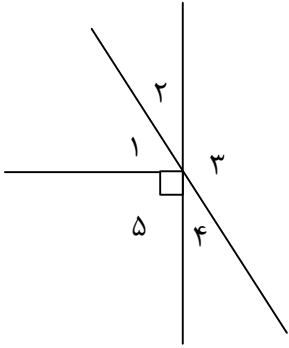
امتحان درس ریاضی پایه ششم

شیفت

عملکرد	شرح سؤالات	ردیف
	<p>گزینه درست یا نادرست را با علامت ✓ مشخص نمایید.</p> <p>* عدد صفر از تمام اعداد منفی بزرگتر است.</p> <p>* عدد ۵۲۳ بر «سه» بخش پذیر است چون رقم یکانش «۳» است.</p> <p>* معمولاً مساحت زمین‌های بزرگ کشاورزی را با واحد <u>هکتار</u> بیان می‌کنند.</p> <p>درست <input type="checkbox"/> نادرست <input type="checkbox"/></p> <p>درست <input type="checkbox"/> نادرست <input type="checkbox"/></p> <p>درست <input type="checkbox"/> نادرست <input type="checkbox"/></p>	۱
	<p>گزینه صحیح را با علامت ✓ مشخص نمایید.</p> <p>* معکوس $\frac{۷۵}{۱۰۰}$ با کدام یک از کسره‌های زیر برابر است؟</p> <p>الف) $\frac{۳}{۴}$ <input type="checkbox"/> ب) $\frac{۶}{۹}$ <input type="checkbox"/> ج) $\frac{۴}{۳}$ <input type="checkbox"/> د) $\frac{۴}{۱۰۰}$ <input type="checkbox"/></p> <p>* اشکان $\frac{۱}{۵}$ کتابی را خوانده است، یعنی درصد کتاب را خوانده.</p> <p>الف) ۳۰٪ <input type="checkbox"/> ب) ۲۰٪ <input type="checkbox"/> ج) ۲۵٪ <input type="checkbox"/> د) ۴۰٪ <input type="checkbox"/></p> <p>* کدام یک از اعداد اعشاری زیر از نصف کمتر می‌باشد؟</p> <p>الف) ۰/۷ <input type="checkbox"/> ب) ۰/۱۵ <input type="checkbox"/> ج) ۰/۸۰۰۴ <input type="checkbox"/> د) ۰/۵۴ <input type="checkbox"/></p> <p>* کدام شکل است که مرکز تقارن دارد، ولی محور تقارن ندارد؟</p> <p>الف) <input type="checkbox"/>  ب) <input type="checkbox"/>  ج) <input type="checkbox"/>  د) <input type="checkbox"/> </p>	۲
	<p>جاهای خالی را با کلمات یا اعداد مناسب کامل کنید.</p> <p>* وقتی شکلی به اندازه‌ی ۱۸۰° حول نقطه‌ای بچرخد و روی خودش منطبق شود، می‌گوییم شکل دارد.</p> <p>* ۱۷ <u>دسی‌متر</u> برابر با <u>متر</u> است.</p> <p>* خطی که از وسط یک پاره‌خط بگذرد و بر آن عمود باشد نام دارد.</p> <p>* اگر تعداد گل‌های زده‌ی تیم‌ها را عدد مثبت و تعداد گل‌های خورده را عدد منفی در نظر بگیریم، عبارت «۴ گل خورده» به صورت عدد صحیح علامت‌دار می‌شود</p>	۳
	<p>الف) در جای خالی علامت $< = >$ بگذارید.</p> <p>-۵۵ <input type="checkbox"/> -۵ $\frac{۱۷}{۴}$ <input type="checkbox"/> $۳\frac{۱}{۴}$ $۰/۵$ <input type="checkbox"/> $\frac{۲}{۴}$ $۹/۰۹۹$ <input type="checkbox"/> $۹/۱$</p> <p>ب) اعداد زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید.</p> <p>..... < < <</p> <p>$\frac{۷}{۵}$, $\frac{۲}{۵}$, $\frac{۱}{۲}$, $\frac{۳}{۴}$</p>	۴

امتحان درس ریاضی پایه ششم

شیفت

عملکرد	شرح سؤالات	ردیف
	<p>با توجه به الگوی زیر موارد خواسته شده را بنویسید.</p> <p>* شکل شماره ۴ را رسم کن.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>شکل ۱-</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>شکل ۲-</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>شکل ۳-</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>شکل ۴-</p> </div> </div> <p>* رابطه بین شماره شکل و تعداد مربع را بنویسید.</p> <p>* شکل دهم با چند مربع ساخته می‌شود؟</p> <p>* شکل چندم با ۶۲ مربع ساخته می‌شود؟</p> <p>=تعداد مربع</p>	۵
	<p>حاصل عبارت زیر را به دست آورید و هرکجا لازم بود ساده کنید.</p> $\frac{3\frac{1}{2} + 4\frac{1}{6}}{\frac{2}{3} \times \frac{1}{2}} =$	۶
	<p>چند درصد از هر شکل رنگ شده است؟</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>.....</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>.....</p> </div> </div>	۷
	<p>در شکل روبه‌رو زاویه‌ها با شماره‌هایی مشخص شده‌اند. با توجه به شکل موارد خواسته شده را بنویسید.</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="margin-left: 20px;"> <p>(الف) دو زاویه‌ی متمم (،)</p> <p>(ب) دو زاویه‌ی متقابل به رأس (،)</p> <p>(ج) زاویه‌ی قائمه ()</p> <p>* اگر زاویه‌ی (۴) ۳۰° باشد، (سی درجه):</p> <p>اندازه‌ی زاویه (۲) چند درجه است؟</p> <p>اندازه‌ی زاویه (۳) چند درجه است؟</p> </div> </div>	۸
	<p>استخری دارای طول ۱۰ متر، عرض ۵ متر و ارتفاع ۴ متر می‌باشد.</p> <p>(الف) حجم استخر را به دست آورید.</p> <p>(ب) این حجم معادل چند لیتر است؟</p>	۹

عملکرد	شرح سؤالات	ردیف								
	<p>با توجه به شکل، مساحت قسمت‌های رنگ شده را به دست آورید. (واحد سانتی‌متر است)</p> 	۱۰								
	<p>عدد «۱۲۰۹۵۷۸۶۵۹۳۴» را بخوانید و به سؤالات زیر پاسخ دهید.</p> <p>* این عدد را به حروف بنویسید.</p> <p>* چه رقمی دارای ارزش مکانی دهگان میلیارد است؟</p> <p>* این عدد زوج است یا فرد؟ چرا؟</p>	۱۱								
	<p>تقسیم را تا یک رقم اعشار در خارج قسمت انجام دهید و باقیمانده اصلی آن را به دست آورید.</p> $14/5 \overline{) 0/19}$	۱۲								
	<p>فروشگاهی در شهر مبارکه لباس‌های خود را با ۲۰ درصد تخفیف به فروش می‌رساند. اگر قیمت یک لباس «۵۰۰۰۰» تومان باشد، برای خرید این لباس چند تومان باید پرداخت کنیم؟</p>	۱۳								
	<p>کشاورزی نیمی از زمین خود را گندم کاشت. او نیم دیگر را به سه قسمت مساوی تقسیم کرد و در یک قسمت آن سبزیجات کاشت، اگر مساحت قسمتی که کاشت نشده ۱۰۰۰ مترمربع باشد، مساحت کل زمین او چند متر مربع است؟ (برای حل مسئله از رسم شکل استفاده شود).</p>	۱۴								
	<p>با رعایت ترتیب عملیات حاصل عبارت‌های زیر را به دست آورید.</p> $8 \div 2 + 2 \times 2 =$ $10 - 3 \times (4/5 - 2/5) =$	۱۵								
	<p>مقدار عدد داده شده را با تقریب‌های خواسته شده بنویسید.</p> <table border="1"> <tr> <td>۴۵۴۵۶</td> <td>با تقریب کمتر از ۱۰ به روش گرد کردن</td> <td>با تقریب کمتر از ۱ به روش قطع کردن</td> <td>با تقریب کمتر از ۱۰۰ به روش گرد کردن</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	۴۵۴۵۶	با تقریب کمتر از ۱۰ به روش گرد کردن	با تقریب کمتر از ۱ به روش قطع کردن	با تقریب کمتر از ۱۰۰ به روش گرد کردن					۱۶
۴۵۴۵۶	با تقریب کمتر از ۱۰ به روش گرد کردن	با تقریب کمتر از ۱ به روش قطع کردن	با تقریب کمتر از ۱۰۰ به روش گرد کردن							

نام و نام خانوادگی:

مدت آزمون: ۱۰۰ دقیقه

تاریخ آزمون:

امتحان درس ریاضی پایه ششم

شیفت

عملکرد

شرح سؤالات

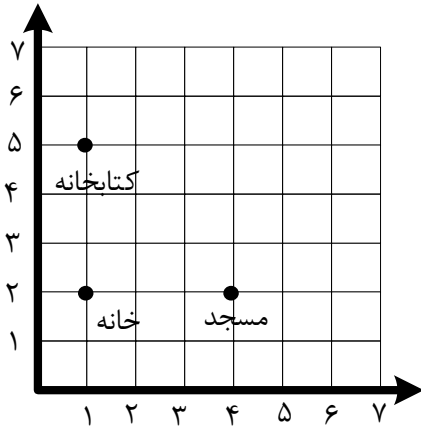
ردیف

۱۷

مختصات نقاط مشخص شده را بنویسید.

کتابخانه $\left[\quad \right]$ مسجد $\left[\quad \right]$ خانه $\left[\quad \right]$

ب) نقاط را به هم وصل کنید و مساحت شکل حاصل را از راه شمردن یا رابطه به دست آورید.



پیاموز | Biamoz.com

بزرگترین مرجع آموزشی و نمونه سوالات درسی تمامی مقاطع

شامل انواع | نمونه سوالات | فصل به فصل | پایان ترم | جزوه |

ویدئوهای آموزشی | گام به گام | طرح درس | طرح جابر | و ...

اینستاگرام

گروه تلگرام

کانال تلگرام

برای ورود به هر پایه در سایت ما روی اسم آن کلیک کنید

دبستان

اول	دوم	سوم	چهارم	پنجم	ششم
-----	-----	-----	-------	------	-----

متوسطه اول

هفتم	هشتم	نهم
------	------	-----

متوسطه دوم

دهم	یازدهم	دوازدهم
-----	--------	---------