

تلاشی در مسیر موفقیت



- دانلود گام به گام تمام دروس 
- دانلود آزمون های قلم چی و گاج + پاسخنامه 
- دانلود جزوه های آموزشی و شب امتحانی 
- دانلود نمونه سوالات امتحانی 
- مشاوره کنکور 
- فیلم های انگیزشی 

 Www.ToranjBook.Net

 ToranjBook_Net

 ToranjBook_Net

تاریخ امتحان :	وزارت آموزش و پرورش جمهوری اسلامی ایران			به نام خدا
ساعت امتحان :	ادارهٔ آموزش و پرورش			نام و نام خانوادگی :
مدت امتحان: ۷۵ دقیقه				نام درس: ریاضی
تعداد صفحه: ۲				آموزگار:
				پایهٔ ششم ابتدایی
رده‌ی والات				
<p>الف) گزینهٔ صحیح را با علامت (x) مشخص کنید</p> <p>۱- کدام عدد زیر معکوس ندارد؟</p> <p>(الف) ۰ (صفرا) (ب) ۱ (یک) (ج) $\frac{1}{6}$ (د) $\frac{8}{3}$</p> <p>۲- کدام عدد با بقیهٔ برابر نیست؟</p> <p>(الف) ۲۰۹۰۰ (د) ۲۰۹۰ (ب) ۲۰۹ (ج) $\frac{2}{900}$</p> <p>۳- چند درصد احتمال دارد که در پرتاب یک تاس عدد فرد بیاید؟</p> <p>(الف) ۲۵ درصد (د) ۱۰۰ درصد (ب) ۵۰ درصد (ج) ۷۵ درصد</p> <p>۴- اگر عدد $\frac{3}{141}$ را با تقریب کم تراز..... قطع کنیم عدد $\frac{3}{14}$ به دست می‌آید.</p> <p>(الف) ۱۰ (ب) $\frac{1}{15}$ (ج) $\frac{1}{10}$ (۰/۰۱)</p>				
<p>ب) جاهای خالی را با کلمات داخل (پرانتز) مشخص کنید</p> <p>((متهم - گرد کردن - کیلومتر مربع - مکمل - تقارن چرخشی - هکتار - قطع کردن - تقارن مرکزی))</p> <p>۵- اگر مساحت زمینی ۱۰۰۰۰ متر مربع باشد مساحت آن یک ----- است.</p> <p>۶- وقتی شکلی به اندازهٔ ۱۸۰ درجه حول نقطه‌ای بچرخد و روی خودش منطبق شود می‌گوییم شکل ----- دارد.</p> <p>۷- به هر دو زاویه که مجموع آن ۹۰ درجه باشد دو زاویهٔ ----- می‌گوییم.</p> <p>۸- در روش ----- مقدار تقریبی به مقدار واقعی نزدیک تر است.</p>				
<p>ب) درست یا نادرست بودن جملات زیر را مشخص کنید</p> <p>۹- حاصل جمع دو عدد که یکی از آن ها زوج و دیگری فرد است، فرد است. درست</p> <p>۱۰- اگر مقسوم و مقسوم‌علیه تقسیمی را در عددی غیر صفر ضرب کنیم باقی مانده تغییر نمی‌کند. درست</p> <p>۱۱- نسبت طول ضلع هر مربع به محیط آن ۱ به ۴ است. درست</p> <p>۱۲- محل برخورد دو محور با هم، بیناً مختصات نام دارد. درست</p> <p>۱۳- دور اعدادی که هم بر ۹ و هم بر ۷ بخش پذیرند خط بکشید؟</p>				
<p>۹۰ ۵۰۳ ۲۱۵ ۷۶۵</p> <p>۱۴- حاصل عبارت‌های زیر را به دست آورید و جواب را به ساده‌ترین صورت بنویسید؟</p> <p>$\frac{1 \div \frac{1}{2}}{1 \times \frac{1}{2}} =$</p> <p>$(\frac{1}{3} + \frac{2}{4}) \times 10 =$</p> <p>$17 / 89 \div 1000 =$</p>				

تلاشی در مسیر موفقیت

الف) قیمت فروش چقدر می شود؟
ب) مقدار سود چند تومان است؟

۱۶- تقسیم را تا دو رقم اعشار محاسبه کنید و خارج قسمت و باقی مانده را مشخص کنید؟

۴/۸ | ۰/۹

۱۷- مختصات زیر رارسم کنید.
 الف) چه شکلی به دست می آید?
 ب) مساحت آن را حساب کنید.

۱۸- استخراج داریم به شکل مکعب مستطیل که طول و عرض و ارتفاع آن به ترتیب ۷ و ۲ و ۴ متر است.
 الف) حجم این استخراج چند متر مکعب است?
 ب) این استخراج چند لیتر آب گنجایش دارد؟

۱۹- مقایسه کنید و علامت (= < >) بگذارید.

۱۰ متر	۳/۰۰۰۵	۷۵۰۰۷۷۰۸۵	۷۵۰۰۷۷۰۸۵	۷۰
۱۰ دسی متر	۵/۰۰۳	۷۵۰۰۷۷۰۸۵	۷۵۰۰۷۷۰۸۵	<

۲۰- مقدار تقریبی اعداد داخل جدول را با تقریب کمتر از ۱۰۰ به دو روش به دست آورید.

عدد	قطع کردن	گرد کردن
۳۷۴۰		
۵۷		

۲۱- زاویه های خواسته شده را بیابید. راه حل خود را بنویسید.

۲۲- کیلو چای را در بسته های $\frac{2}{5}$ کیلو گرمی بسته بندی کرده ایم. تعداد بسته ها چند تا است؟

موفق باشید

تلاشی در مسیر موفقیت

تلاشی در مسیر موفقیت



- دانلود گام به گام تمام دروس 
- دانلود آزمون های قلم چی و گاج + پاسخنامه 
- دانلود جزوه های آموزشی و شب امتحانی 
- دانلود نمونه سوالات امتحانی 
- مشاوره کنکور 
- فیلم های انگیزشی 

 Www.ToranjBook.Net

 ToranjBook_Net

 ToranjBook_Net