

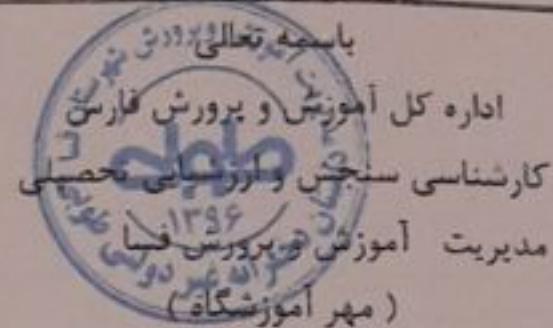
نوبت امتحانی: خرداد ۹۷

پایه: ششم

تاریخ امتحان: ۱ / ۳ / ۹۷

ساعت شروع: ۱۰ صبح

مدت امتحان: ۶۰ دقیقه



نام:

نام خانوادگی:

نام بدر:

نام درس: ریاضی

بازخورد توصیفی آموزگار:

نام و نام خانوادگی آموزگار:

تاریخ و امضاء:

«لطفاً پاسخ سوالات را روی همین برگ بنویسید»

۱- پاسخ صحیح را از داخل پرانتز انتخاب کنید و دور آن خط بکشید.

(الف) کوچک ترین مضرب مشترک دو عدد ۲۴ و ۳۶ چه عددی است (۱۴۴، ۷۲، ۱۸)

(ب) عدد ۹ بر ۲۱۳۶ بخش پذیر است. (۱۳۳، ۶۷۵)

(ج) حاصل تقسیم ۲۰۳ بر ۱۰۰۰ کدام است؟ (۰۰۲۳، ۰۰۲۳، ۰۰۰۲۳)

(د) در ترتیب عملیات ریاضی اولویت با کدام مورد است؟ (ضرب، پرانتز، جمع)

۲- جای خالی را تکمیل کنید.

(الف) بر روی محور اعداد صحیح هرچه به سمت راست پیش می رویم عدد ----- می شوند، و هرچه به سمت چپ پیش می رویم عدد ----- می شوند

(ب) اگر مقسوم و مقسوم علیه را در یک عدد ضرب کنیم ----- تغییری نمی کند، ولی ----- در آن عدد ضرب می شود.

۳- گزینه صحیح را انتخاب کنید.

(الف) حاصل عبارت روبه رو کدام گزینه است؟

$$\frac{3}{8} - \frac{3}{8} \times \frac{1}{3} = ?$$

(الف) صفر

هزار و سیصد

(ب) ۶

(ب) گزینه را با ۲۰ درصد تخفیف به مبلغ ۳۶۰۰ تومان خریدیم، قیمت روی جلد کتاب چقدر بوده است؟

(د) ۴۵۰۰ تومان

(ج) ۲۸۸۰ تومان

(ب) ۴۰۰۰ تومان

(الف) ۹۰۰ تومان

ج) کدام گزینه واحد مناسب برای اندازه گیری حجم یک حوض است؟

(د) متر

(ج) سانتی متر مربع

(الف) مترمربع

۴- علی نصف زمین خود را جو کاشت، و در ثلث باقی مانده ی زمین خود گندم کاشت در چه کسری از این زمین چیزی کاشته نشده است؟

۵- حاصل عبارات زیر را به دست آورید، و حاصل را در صورت امکان ساده کنید.

$$\frac{7 - \frac{2}{5}}{\frac{1}{2} \div \frac{1}{5}} =$$



۶- اعداد رویه را از کوچک به بزرگ مرتب کنید و در جای خالی بنویسید.

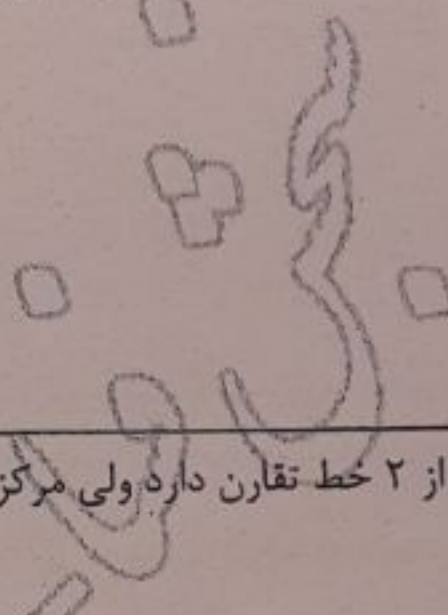
$$\begin{array}{r} 2656 \\ - 216 \\ \hline 440 \\ \hline 4904 \end{array}$$

۷- گسترده نویسی کنید و حاصل را ساده کنید.

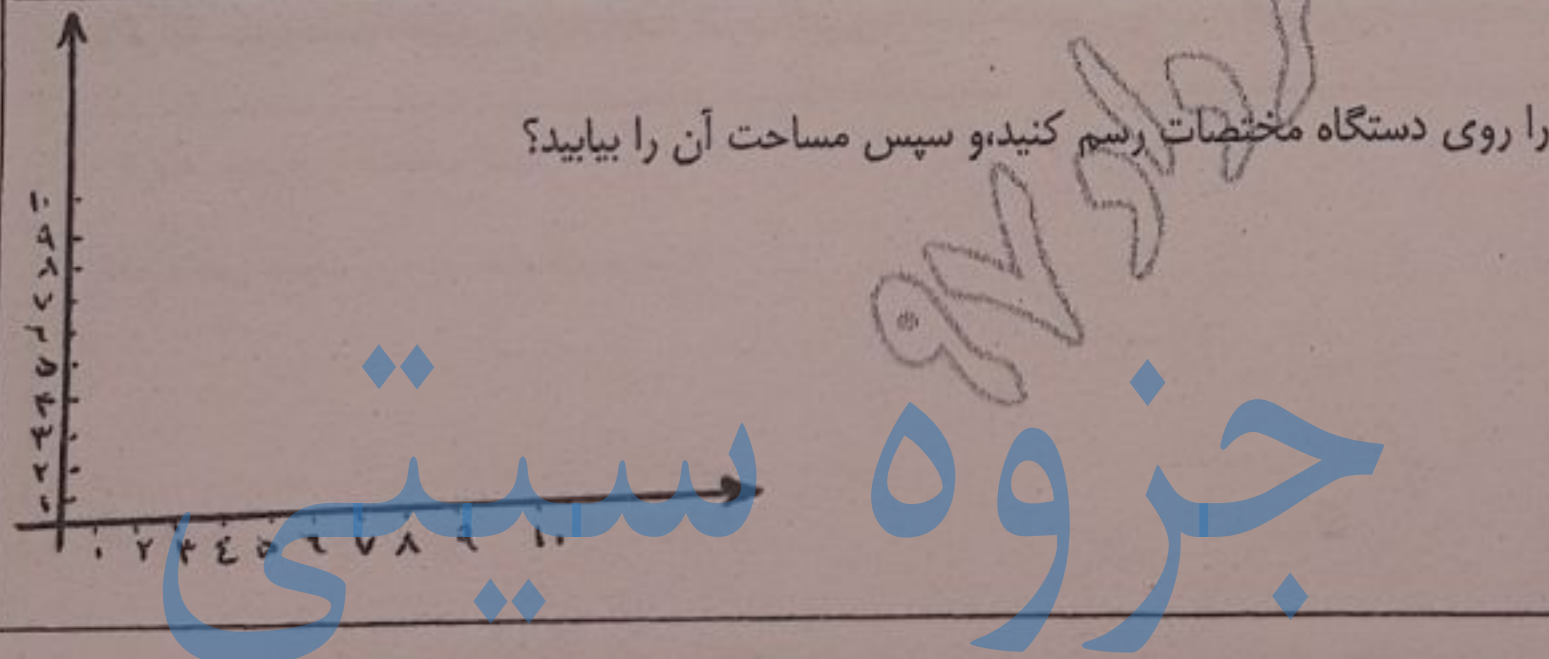
۰/۳۶

۱۸/۳ را تا ۲ رقم اعشار در خارج قسمت بدست آورید؟

۸- باقی مانده عبارت



۹- شکلی رسم کنید که بیش از ۲ خط تقارن دارد ولی مرکز تقارن نداشته باشد؟ نام آنرا بنویسید؟



۱۰- نقاط

[ ۵ ] [ ۵ ] [ ۱۰ ] [ ۸ ]  
[ ۱ ] [ ۴ ] [ ۱ ] [ ۴ ]

را روی دستگاه مختصات رسم کنید، و سپس مساحت آن را بیابید؟

# جزوه سیمی

۱۱- مساحت زمینی به شکل مربع، که اندازه هر ضلع آن  $2\frac{1}{5}$  کیلومتر است، چند هکتار است؟

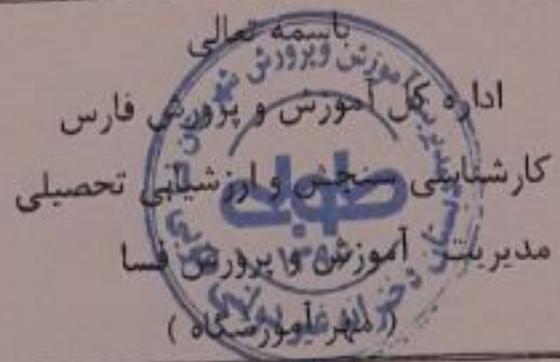
نوبت امتحانی : خرداد ۹۷

پایه : ششم

تاریخ امتحان : ۱۳/۱/۱

ساعت شروع : ۱۰ صبح

مدت امتحان : ۶۰ دقیقه



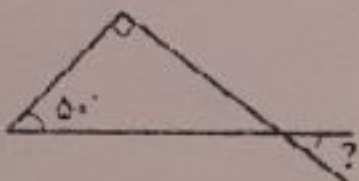
ریاضی

نام و نام خانوادگی آموزگار :  
تاریخ و امضاء :

« لطفاً پاسخ سوالات را روی همین برگ بنویسید »

۱۲- فاصله ۹۳/۴۱ متر به ترتیب چند دسی متر و چند کیلومتر است؟

۱۳- اندازه زاویه «؟» چند درجه می باشد؟



۱۴- کتابی را با قیمت ۳۰۰۰۰ تومان خریده ایم، قرار است با ۱۰ درصد سود بفروشیم  
الف) قیمت فروش چقدر می شود

ب) مقدار سود چند تومان است؟

۱۵- با توجه به روش خواسته شده به سوالات پاسخ دهید؟

# جزوه سیتی

= (با تقریب کمتر از ۱۰۰ متر کنید) ۸۷۳

= (با تقریب کمتر از ۱۰ متر قطع کنید) ۵/۲۹۷

پیروز و سر بلند باش