

آزمون هماهنگ منطقه‌ای پایه ششم - سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰

نام معلم:	شعبه کلاس:	نام و نام خانوادگی:
مدت آزمون: ۶۰ دقیقه	مدرسه:	تاریخ آزمون: ۱۴۰۱/۰۳/۰۷
ماده درسی: ریاضی	نوبت: بعضاً ظهر	تعداد صفحات: ۲

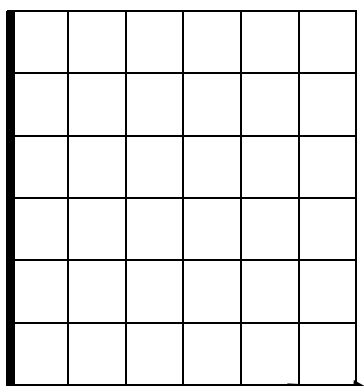
صفحه اول - سؤالات را به دقت بخوانید و پاسخ دهید.

ردیف

۱	درستی یا نادرستی جمله‌های زیر را مشخص کنید. الف) عدد ۴۵۰ بر ۵ بخش پذیر است. ب) عدد ۵۲۶ بر ۳ بخش پذیر است چون رقم یکان آن بر ۳ بخش پذیر است. ج) اگر مجموع دو زاویه 90° درجه باشد به آن دو زاویه متمم می‌گویند. د) عدد ۲- از صفر بزرگتر است.
۲	جا‌های خالی را با عدد مناسب کامل کنید. الف) زاویه ای 55° درجه است ، مکمل آن برابر است با درجه . ب) محسن عدد $\frac{8}{36}$ را به روش قطع کردن $\frac{8}{3}$ به دست آورده است. او از تقریب کم تراز استفاده کرده است. ج) عدد $\frac{1}{3}$ معکوس عدد است.
۳	گزینه صحیح را انتخاب کنید. ۱. کدام یک از اعداد زیر فرد است؟ الف) ۶۹۸۰ ب) ۵۴۲۲ ۲. کدام عدد از بقیه کوچکتر است؟ الف) صفر ب) $\frac{1}{5}$

مختصات راس‌های یک چهار ضلعی به صورت زیر است:

$$[.] , [^3] , [^3] , [.^3]$$



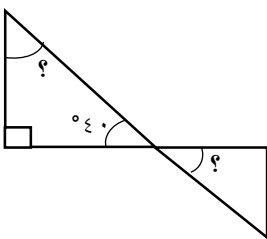
الف) چهار ضلعی را رسم کنید.

ب) مساحت چهارضلعی را به دست آورید.

ادامه سؤالات در صفحه دوم

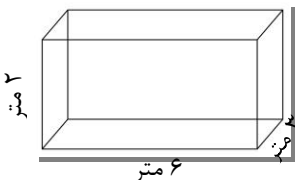
با توجه به شکل مقابل اندازه ی زاویه های خواسته شده را پیدا کنید.

۵



استخراجی که شکل هندسی آن به صورت مقابل است برای پرسش در چند متر مکعب آب نیاز دارد؟

۶



حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.

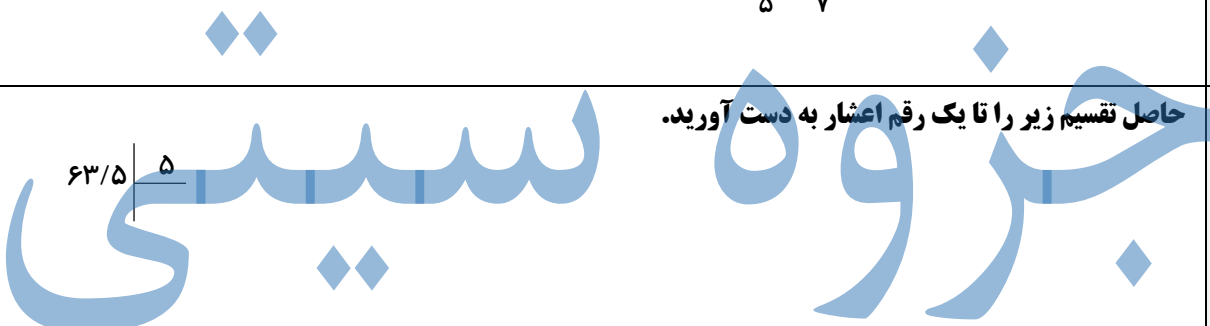
۷

$$\frac{4}{5} + \frac{2}{10} =$$

$$36 / 7852 \times 1000 =$$

$$\frac{3}{4} - 1\frac{6}{8} =$$

$$\frac{1}{5} \times \frac{2}{7} =$$



حاصل تقسیم زیر را با یک رقم اعشار به دست آورید.

۸

$$63/5$$

قیمت یک جفت کفش بچگانه ۸۰۰۰۰ تومان است. فروشنده آن را با ۲۰ درصد تخفیف می فروشد، قیمت کفش بعد از تخفیف چند تومان می شود؟

۹

جدول را کامل کنید.

۱۰

عدد	با تقریب	قطع کردن	گرد کردن
۶۲۷/۳	۱۰		
۱۲/۲۶۴	۰/۱		

تو خیلی باهوش تر و قوی تر از آنچه که فکر می کنی، هستی! موفق باشی.

❖ بازخورد معلم:

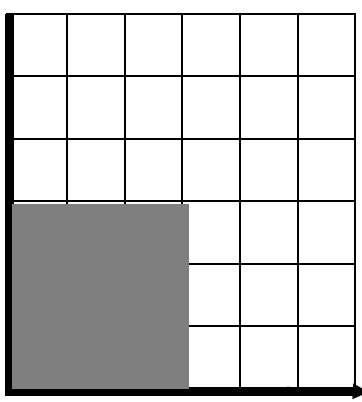
پاسخنامه آزمون هماهنگ منطقه‌ای پایه ششم - سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱

تعداد صفحات: ۲	تعداد سوالات: ۱۰	نوبت: بعداز ظهر	ماده درسی: ریاضی
----------------	------------------	-----------------	------------------

صفحه اول - سوالات را به دقت بخوانید و پاسخ دهید.

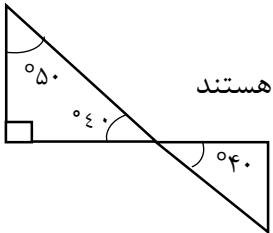
ردیف

۱	<p>درستی یا نادرستی جمله‌های زیر را مشخص کنید.</p> <p>الف) عدد ۴۵۰ بر ۵ بخش پذیر است. ب) عدد ۵۲۶ بر ۳ بخش پذیر است چون رقم یکان آن بر ۳ بخش پذیر است. ج) اگر مجموع دو زاویه ۹۰ درجه باشد به آن دو زاویه متمم می‌گویند. د) عدد ۲- از صفر بزرگتر است.</p>
۲	<p>جا‌های خالی را با عدد مناسب کامل کنید.</p> <p>الف) زاویه ای ۵۵ درجه است ، مکمل آن برابر است با درجه . ب) محسن عدد $\frac{8}{36}$ را به روش قطع کردن $\frac{8}{3}$ به دست آورده است. او از تقریب کم تر از استفاده کرده است. ج) عدد $\frac{1}{3}$ معکوس عدد است.</p>
۳	<p>گزینه صحیح را انتخاب کنید.</p> <p>۱. کدام یک از اعداد زیر فرد است؟ الف) ۵۴۲۲ ب) ۶۹۸۰ ۲. کدام عدد از بقیه کوچکتر است ؟ ب) صفر ج) $-\frac{1}{5}$</p>
۴	<p>مختصات راس‌های یک چهارضلعی به صورت زیر است:</p> <p>$[.]$ ، $[.]$ ، $[.]$ ، $[.]$</p> <p>الف) چهارضلعی را رسم کنید. ب) مساحت چهارضلعی را به دست آورید.</p> <p style="text-align: center;">$3 \times 3 = 9$ سانتی متر مربع</p>

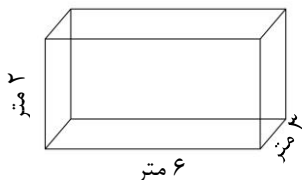


با توجه به شکل مقابله اندازه های زاویه های خواسته شده را پیدا کنید.

۵



دو زاویه متقابل به راس هستند



حجم استخر = طول × عرض × ارتفاع

3 × 6 × 2 = 36 متر مکعب آب نیاز است

۶

حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.

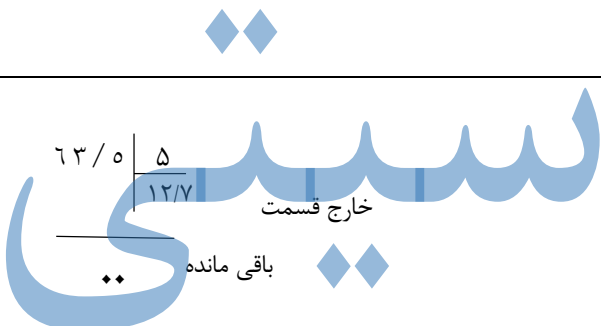
۷

$$\frac{4}{5} + \frac{2}{10} = \frac{3}{10} = 3$$

$$36 / 7852 \times 1000 = 36785/2$$

$$\frac{3}{4} - \frac{1}{8} = \frac{16}{8} = 2$$

$$\frac{7}{3} \times \frac{6}{7} = \frac{42}{21} = 2$$



حاصل تقسیم زیر را تا یک رقم اعشار انجام دهید.

۸

قیمت یک جفت کفش بچگانه ۸۰۰۰۰ تومان است. فروشنده آن را با ۲۰ درصد تخفیف می فروشد، قیمت کفش بعد از تخفیف چند

۹

تومان می شود؟

قیمت قبل از تخفیف	۱۰۰	۸۰۰۰۰
تخفیف	۲۰	۱۶۰۰۰
قیمت فروش با تخفیف	۸۰	۶۴۰۰۰

جدول را کامل کنید.

۱۰

عدد	با تقریب	قطع کردن	گرد کردن
۶۲۷/۳	۱۰	۶۲۰	۶۳۰
۱۲/۲۶۴	۰/۱	۱۲/۲	۱۲/۳