

خرداد ۹۷

امتحان ریاضی

دبستان شهید غفاری

کلاس پنجم

نام:

نام خانوادگی:

۱- پاسخ درست را با علامت \times مشخص کنید.

۱- میانگین عددهای 12 و 6 و $\frac{4}{5}$ کدام است؟

۵) $\frac{3}{5} 7$

۶) $\frac{4}{5} 6$

۷) $\frac{2}{3} 2$

۸) $\frac{22}{3}$

۲) مجموع زاویه های داخلی یک پنج ضلعی کدام است؟

۹) 180

۱۰) 720

۱۱) 540

۱۲) 360

۳) تعداد قطرهای یک شش ضلعی چند تا است؟

۱۳) 8

۱۴) 12

۱۵) 6

۱۶) 9

۴) اگر داشته باشیم $\frac{1}{3} = 5$ مقدار مربع کدام است؟

۱۷) 5

۱۸) 8

۱۹) 6

۲۰) 4

۵) پاسخ درست را با (د) و پاسخ غلط را با (ن) مشخص کنید.

۱- حاصل $\frac{1}{2} \div \frac{1}{3}$ با حاصل $\frac{1}{2} \div \frac{1}{3}$ مساوی است

۲- 10% زاویه نیم صفحه 18 درجه است

۳- نمایش اعشاری کسر $\frac{3}{4}$ برابر 0.75 است

۴- برای اندازه گیری یک فرش از واحد متر مربع استفاده می کنیم

۶) جاهای خالی را با عبارات یا اعداد مناسب پر کنید.

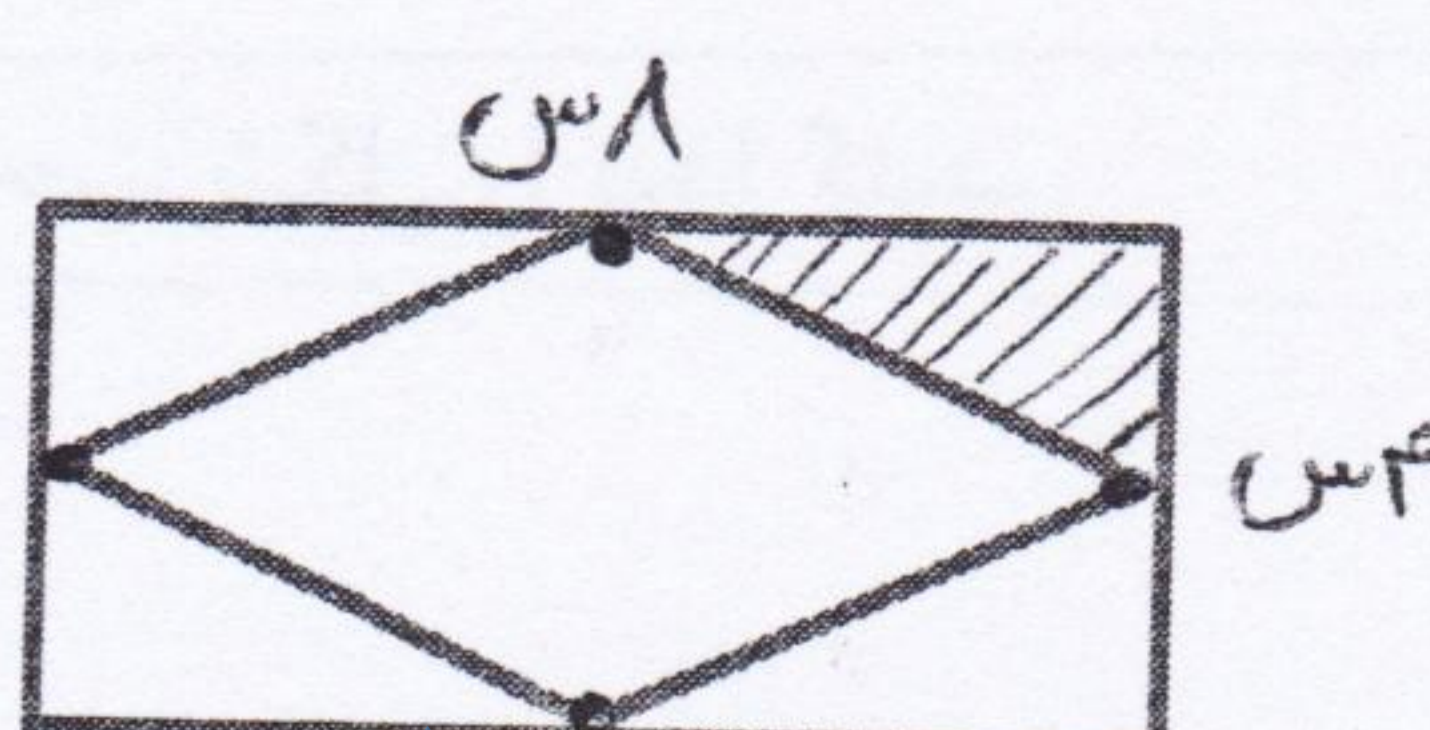
۱- 437 سی سی برابر است با لیتر

۲- نیم خطی که زاویه را به دو قسمت مساوی تقسیم کند زاویه نامیده می شود

۳- از نمودار خط شکسته معمولاً برای ضرب می کنیم

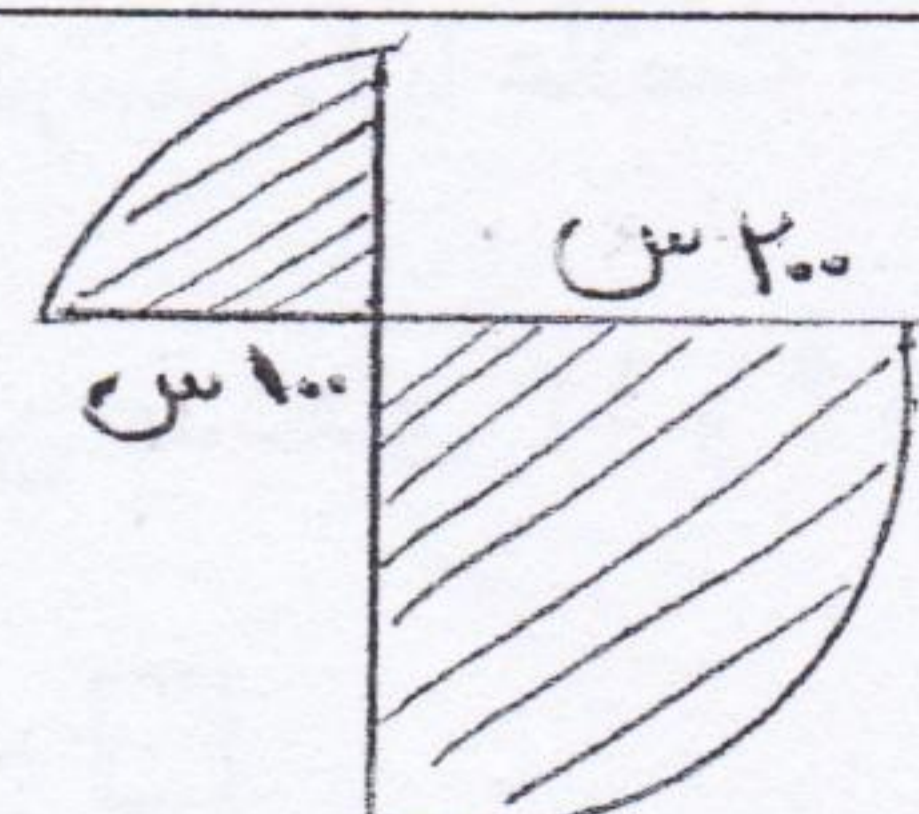
۴- به جای اینکه عددی را بر 2 تقسیم کنیم آن را در کسر ضرب می کنیم

۷- مساحت قسمت رنگی را بدست آورید?



جزوه سیتی

۸- سیما ساعت ۷:۰۰ وارد مدرسه می شود و ساعت ۳:۰۰ بعد از ظهر از مدرسه خارج می شود او چه مدت در مدرسه می باشد؟



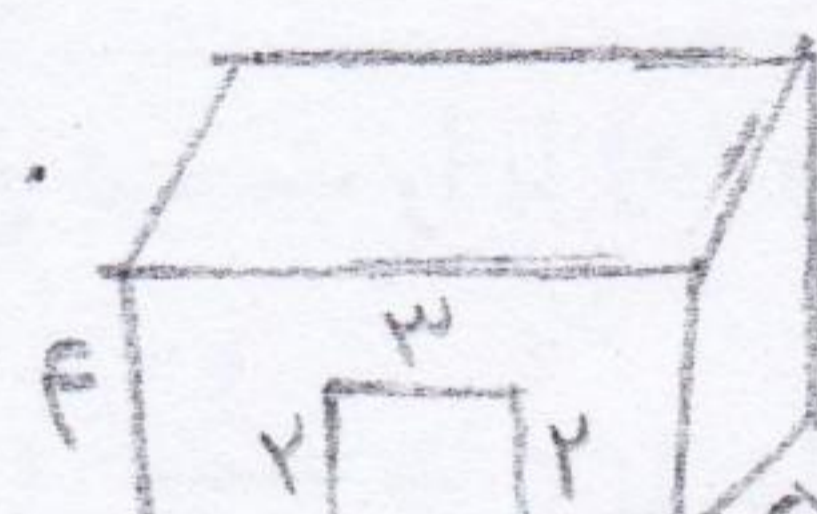
۹- محیط قسمت رنگی را بدست آورید؟

$$\frac{3}{4} \times \frac{2}{3}$$

۱۰- روی شکل نشان دهید؟

$$\frac{4}{4} + \frac{1}{4} =$$

۱۱- روی محور نشان دهید؟



۱۲- حجم شکل را پیدا کنید؟

$$4 \quad \square \quad 3 \frac{4}{5}$$

$$4 \frac{1}{5} + 2 \frac{1}{3} \quad \square \quad 6$$

$$7 \text{ ساعت} \quad \square \quad 36^\circ$$

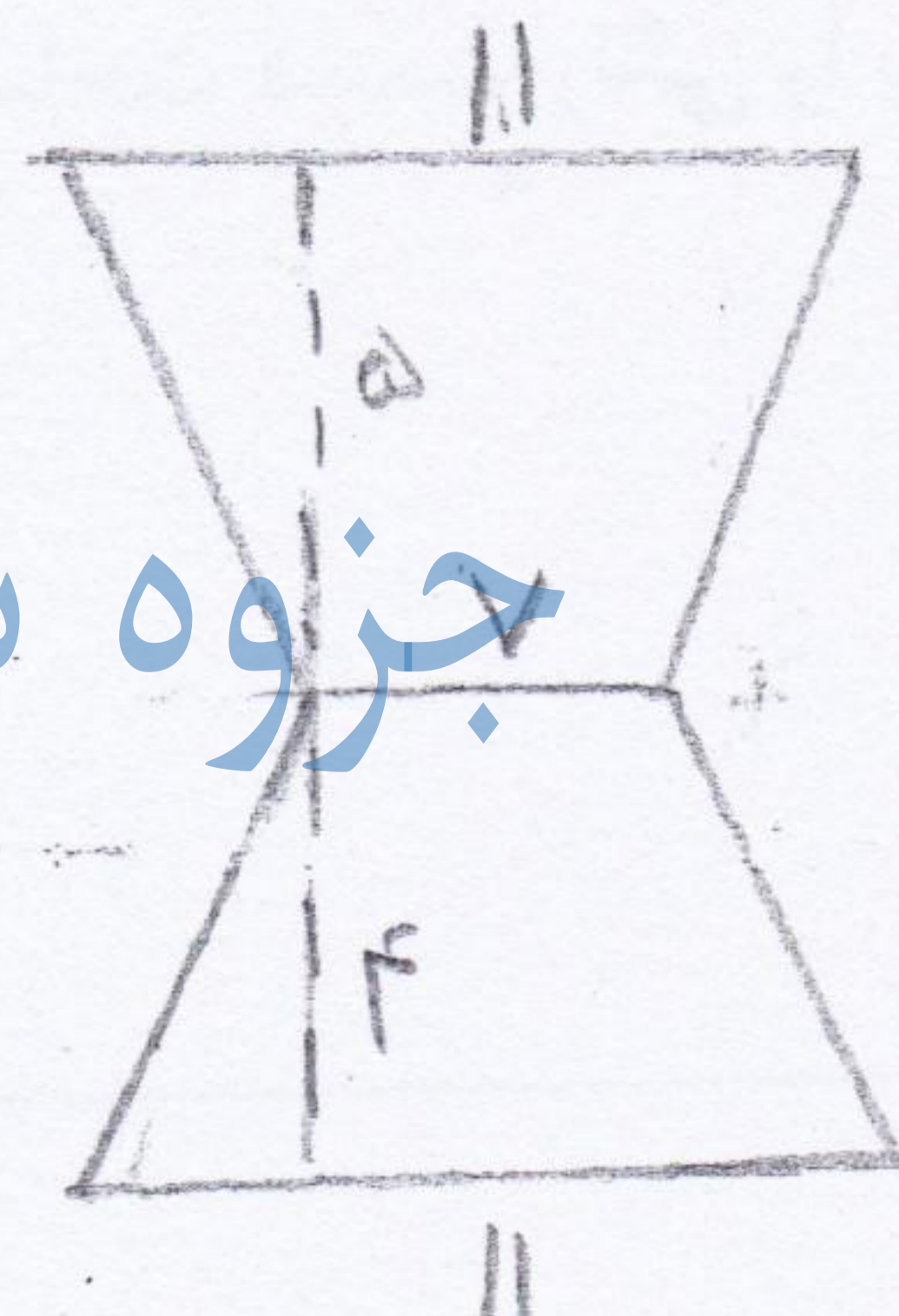
$$308 \quad \square \quad 3075$$

۱۳- درجای خالی علامت مناسب بگذارید؟

۱۴- گنجایش منبعی به شکل مکعب به ابعاد ۵۰ سانتیمتر چند لیتر است؟

۱۵- مساحت کل مکعبی به ابعاد ۸ و ۶ و ۵ متر چند متر مربع است؟

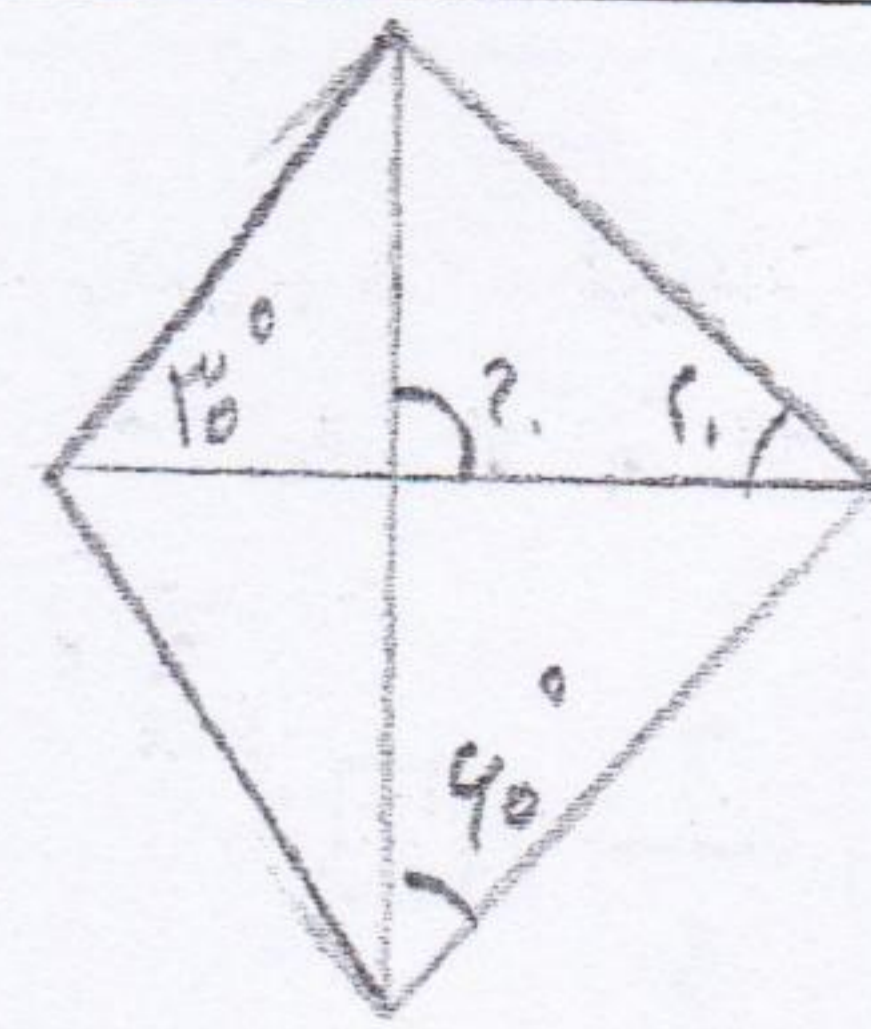
۱۶- مساحت شکل را پیدا کنید.



جزوه سینی

۱۷- از کوچک به بزرگ مرتب کنید؟

سه ششم ، $\frac{3}{5}$ ، سیصد و شش ، $\frac{36}{61}$ ، $\frac{36}{1036}$



۱۸- اندازه زاویه خواسته شده را به دست آورید؟

۲، ۵، ۱۰، ۱۷، ،

۱۹- در الگوی عددی زیر عدهای بعدی را پیدا کنید؟

$$4/23 \times 21/9 =$$

$$5/928 + 13/2 - 4/002 =$$

$$4-1 \frac{2}{5} =$$

$$2 \frac{1}{3} \div 3 \frac{1}{5} =$$

۲۷/۸۵۰، ۲۷/۸۵۵، ۲۷/۸۶۰، ،

۲۱- به همین ترتیب ادامه دهید؟

۳/۵، ۲/۷، ۱/۱، ۰/۷

پاسخ کامل دهید؟

۲۲- میانگین این عدها را به دست آورید؟

۲۳- اگر٪ ۶۰ از یک محلول آب باشد در ۲۵ لیتر از این محلول چند لیتر آب وجود دارد؟

۲۴- برای ساختن یک نوع بتن ۷ پیمانه ماسه را با ۳ پیمانه سیمان مخلوط می کنند:

الف: نسبت اندازه ماسه به سیمان چقدر است؟

ب) در ۱۸۹ پیمانه از این مخلوط چند پیمانه سیمان و چند پیمانه ماسه وجود دارد؟

۲۵- یک نسبت مساوی با $\frac{7}{5}$ بنویسید که صورت آن ۴۲ باشد؟

جزوه سیستم

نیاز به تلاش بیشتر

قابل قبول

خوب

نتیجه ارزشیابی: خیلی خوب