

آزمون درس : ریاضی پایه ششم ابتدایی نوبت آزمون : نوبت دوم	(۲)	نام و نام خانوادگی : نام پدر :
باز خورد آموزگار : <input type="checkbox"/> خیلی خوب (۱) <input type="checkbox"/> قابل قبول (۳) <input type="checkbox"/> خوب (۲) <input type="checkbox"/> نیاز به تلاش بیشتر (۴)	اداره آموزش و پرورش شهرستان بن آموزشگاه ابتدایی	تاریخ آزمون : ۱۴۰۲/۰۳/۰۶ مدت آزمون : ۹۰ دقیقه ساعت شروع : ۹:۰۰ صبح

شیرینی یک بار پیروزی به تلخی هزاران بار شکست می ارزد. موفق و پیروز باشید.

ردیف	مقیاس	الف) گزینه‌ی صحیح را انتخاب کنید.
۱		کدام یک از اعداد زیر بر $\frac{3}{5}$ بخش پذیر نیست ؟ <input type="checkbox"/> ۶۳ (۵) <input type="checkbox"/> ۵۳ (ج) <input type="checkbox"/> ۲۲۲ (ب) <input type="checkbox"/> ۳۰۰ (الف)
۲		۴ کیلو چای را در بسته های $\frac{۲}{۵}$ کیلوگرمی بسته بندی میکنیم. تعداد بسته ها چند است ؟ <input type="checkbox"/> ۱۰ (الف) <input type="checkbox"/> ۴۰ (ب) <input type="checkbox"/> $\frac{۶}{۵}$ (ج) <input type="checkbox"/> ۰/۱ (د)
۳		محیط یک مثلث متساوی الاضلاع به طول ضلع $\frac{۲}{۳}$ سانتی متر با تقریب کمتر از ۱ به روش گرد کردن برابر است با <input type="checkbox"/> ۱۰ سانتی متر (الف) <input type="checkbox"/> ۱۱ سانتی متر (ب) <input type="checkbox"/> ۱۲ سانتی متر (ج) <input type="checkbox"/> ۶ سانتی متر (د)
		ب) جاهای خالی را با عبارات مناسب پر کنید.
۱		۳/۲۸ تن برابر است با کیلوگرم.
۲		شیرین $\frac{۳}{۵}$ کتابی را خوانده است . میتوان گفت او درصد کتاب را خوانده است.
		ج) درستی یا نادرستی عبارات زیر را مشخص کنید.
۱		مکمل زاویه‌ی 20° درجه ، زاویه 70° درجه است. <input type="checkbox"/> صحیح <input type="checkbox"/> غلط
۲		عدد $2/70$ بزرگتر از عدد $2/7$ است. <input type="checkbox"/> غلط <input type="checkbox"/> صحیح
۳		همه‌ی اعداد صحیح منفی از صفر کوچکتر اند. <input type="checkbox"/> غلط <input type="checkbox"/> صحیح

آزمون درس : ریاضی پایه ششم ابتدایی نوبت آزمون : نوبت دوم	 اداره آموزش و پرورش شهرستان بن آموزشگاه ابتدایی	نام و نام خانوادگی : نام پدر : تاریخ آزمون : ۱۴۰۱/۰۳/۰۷ مدت آزمون : ۹۰ دقیقه ساعت شروع : ۸:۳۰ صبح
باز خورد آموزگار: <input type="checkbox"/> خیلی خوب (۱) <input type="checkbox"/> قابل قبول (۲) <input type="checkbox"/> خوب (۲) <input checked="" type="checkbox"/> نیاز به تلاش بیشتر (۴)		

۵) به سوالات زیر پاسخ کامل دهید.

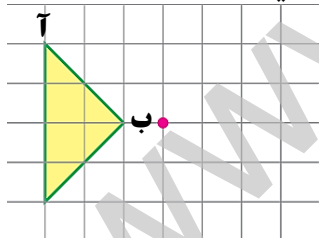
۱) حاصل عبارت زیر را به دست آورید

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

۲) حاصل تقسیم زیر را بدست آورید. (تا یک رقم اعشار)

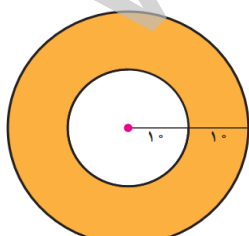
$$38 \overline{)118}$$

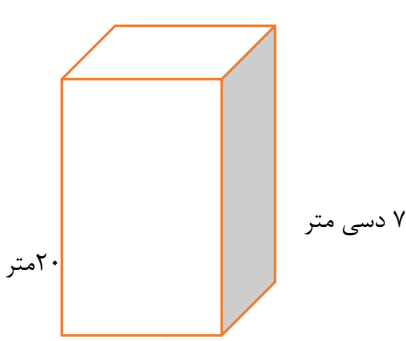
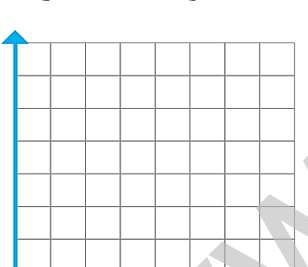
۳) قرینه‌ی شکل زیر را نسبت به نقطه‌ی داده شده رسم و نام گذاری کنید.



۴) مساحت قسمت رنگی را بدست آورید.

(شعاع دایره کوچک ۱۰ س شعاع دایره بزرگ ۲۰ س)

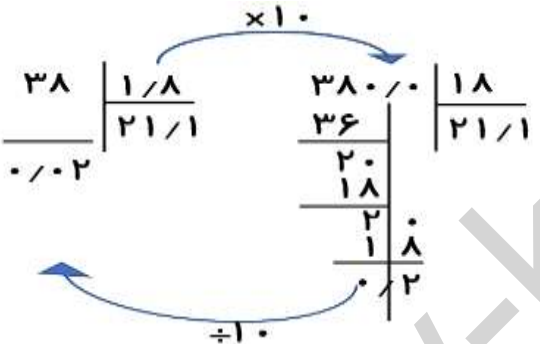
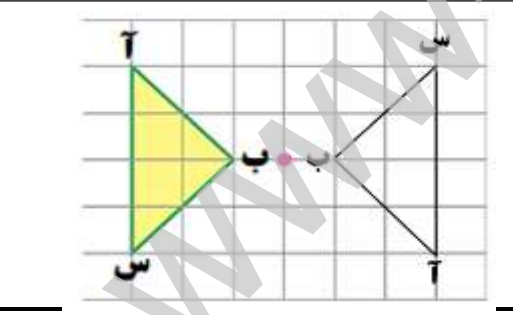


	حاصل عبارت زیر را با رعایت ترتیب انجام عملیات بدست آورید.	۵
	$10 - 0 / 1 \times (4 / 7 - 3 / 5) =$	
	کتابی بعد از ۲۰٪ تخفیف به قیمت ۲۴۰۰۰ تومان فروخته شد. قیمت قبل از تخفیف آن چقدر بوده است؟	۶
	حجم چند متر مکعب است؟ (راهنمایی: ابتدا باید همه ی واحد ها را باید به متر تبدیل کنید)	۷
	 <p>حجم چند متر مکعب است؟ (راهنمایی: ابتدا باید همه ی واحد ها را باید به متر تبدیل کنید)</p>	
	۴ ضلعی ساخته شده با نقاط [۱] [۲] [۳] [۴] .. است و محیط و مساحت آنرا بدست آورید	۸
		

 اداره کل آموزش و پرورش شهرستان بن	راهنمای تصحیح سوالات امتحان هماهنگ درس ریاضی پایه ی ششم نوبت آزمون : نوبت دوم تاریخ آزمون : ۱۴۰۱/۰۳/۰۷
--	---

ردیف	پاسخ سوالات	ردیف
۱	الف) ۲) ج ۳) ب	الف)
۲	ب) ۲۸۰۱	ب)
۳	ج) ۲) غلط ۳) صحیح	ج)

$$\frac{3}{2} \div \frac{1}{6} = \frac{3}{2} \times \frac{6}{1} = 9$$

	۵
	۶

مساحت دایره کوچک - مساحت دایره بزرگ = مساحت قسمت رنگی

$$20 \times 20 \times \pi / 14 = 1256$$

$$10 \times 10 \times \pi / 14 = 314$$

$$\text{سانسی متر مربع } 1256 - 314 = 942 = \text{مساحت قسمت رنگی}$$

۱

$$\begin{array}{r} 4/7 \\ - 3/5 \\ \hline 1/2 \end{array}$$

۲

$$0/1 \times 1/2 = 0/12$$

۳

$$\begin{array}{r} 10/00 \\ - 0/12 \\ \hline 9/88 \end{array}$$

جواب نهایی $9/88$ است.

۸

پرداخت
تحفیف
کل

۸۰	۱۹۲۰۰
۲۰	۴۸۰۰
۱۰۰	۲۴۰۰۰

۹

سانتی متر مکعب $= 200 \times 150 \times 70 = 2100000$ حجم شکل

متر مکعب $1/5 \times 1/5 \times 2/1 = 2/1$ حجم شکل

۱۰

محیط = ۱۰ متر

مساحت = ۶ متر مربع