

شماره صفحه: ۱	باسمہ تعالیٰ	مدیریت آموزش و پرورش	نام و نام خانوادگی:
	نام درس: ریاضی	تاریخ امتحان:	شماره کارت:
	وقت امتحان: ۹۰ دقیقه	پایه‌ی ششم ابتدایی درنوبت دوم	نام آموزشگاه:
	ساعت شروع:		
تذکر: پاسخ سوالات را با استفاده از خودکار مشکی یا آبی در مقابل آن بنویسید.			ردیف

پاسخ سوال درست را با علامت × مشخص کنید.

۱	متهم زاویه‌ی $35^\circ$ درجه چند درجه است؟	<input type="checkbox"/> (د) $45^\circ$ درجه	<input type="checkbox"/> (ج) $65^\circ$ درجه	<input type="checkbox"/> (ب) $145^\circ$ درجه	<input type="checkbox"/> (الف) $55^\circ$ درجه
۲	گرد شده‌ی کسر $\frac{13}{16}$ با تقریب کمتر از $1/0$ کدام گزینه است؟	<input type="checkbox"/> (د) $0/8125$	<input type="checkbox"/> (ج) $0/8$	<input type="checkbox"/> (ب) $0/9$	<input type="checkbox"/> (الف) $0/81$

جاهای خالی را با کلمات مناسب کامل کنید.

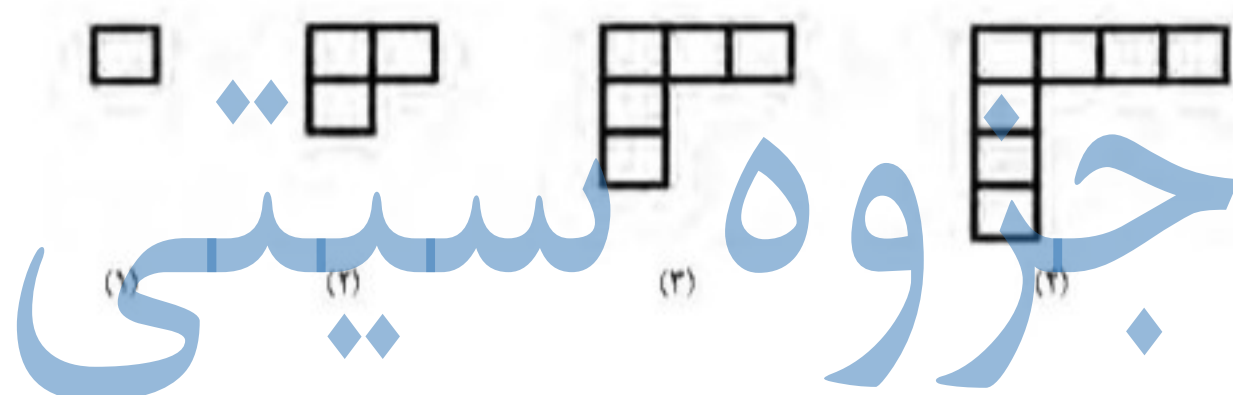
۱	کوچک ترین عدد صحیح مثبت دو رقمی عدد ..... است.	
۲	۲ متر مکعب ..... لیتر است.	

درستی یا نادرستی جملات زیر را با علامت × مشخص کنید.

۱	دو زاویه‌ی متقابل به راس همواره با هم مساوی هستند.	<input type="checkbox"/> صحیح	<input type="checkbox"/> غلط
۲	در تقریب به روش قطع کردن مقدار خطأ کم تر است.	<input type="checkbox"/> صحیح	<input type="checkbox"/> غلط

به سولات زیر پاسخ دهید.

۱	با توجه به الگوی زیر به سولات پاسخ دهید.
---	--



(الف) رابطه‌ی الگو را بنویسید.

(ب) شکل ۲۵ از چند مربع تشکیل شده است؟

۲	با کارت‌های ۵، ۸، ۷، ۰ بزرگترین عدد ۴ رقمی بنویسید که بر ۵ بخش پذیر باشد ولی بر ۲ بخش پذیر نباشد.
---	---

تعداد صفحات: ۳

شماره صفحه: ۲

نام درس: ریاضی

باسم‌هه تعالی

نام و نام خانوادگی:

تاریخ امتحان:

مدیریت آموزش و پرورش

شماره کارت:

وقت امتحان: ۹۰ دقیقه

پایه‌ی ششم ابتدایی درنوبت دوم

نام آموزشگاه:

ساعت شروع

تذکر: پاسخ سوالات را با استفاده از خودکار مشکی یا آبی در مقابل آن بنویسید.

ردیف

حاصل عبارت‌های زیر را بدست آورید و تا حد امکان ساده کنید.

۳

$$(12 + 4 \div 2) + (15 - 5 \times 3 + 2 \times 4) =$$

$$\frac{5}{6} - \frac{\frac{2}{3} \times \frac{3}{2}}{\frac{6}{9} + 1\frac{1}{3}} =$$

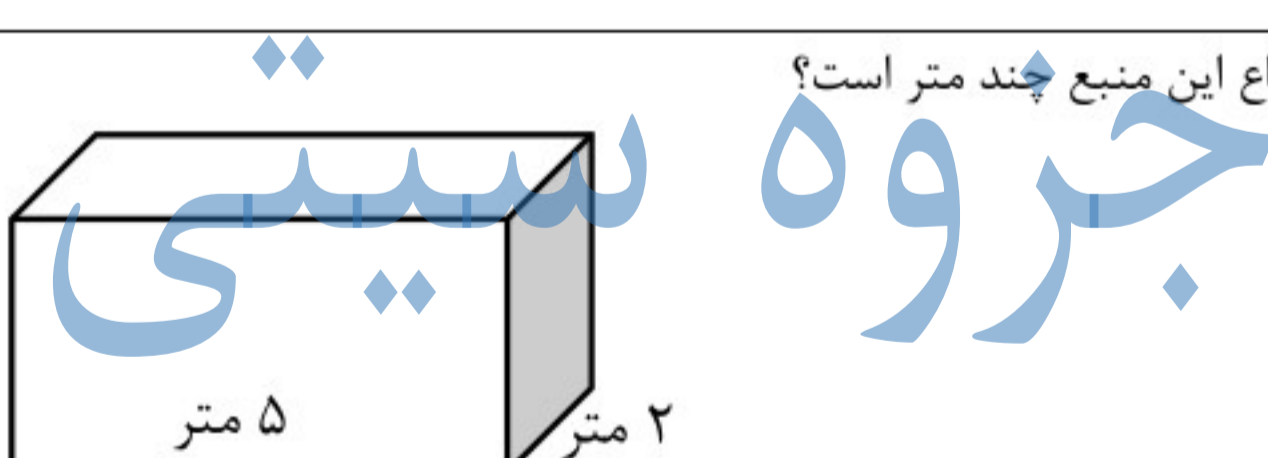
تقسیم زیر را تا دو رقم اعشار در خارج قسمت انجام دهید.

۴

$$3/32 \quad | \underline{1/1}$$

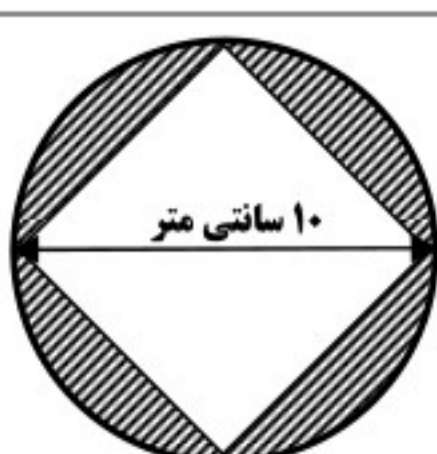
برای ساخت یک منبع آب به ابعاد ۴، ۵ و ۶ متر حداقل به چند متر مربع ورق آهن نیاز است؟

۵



منبع آبی به شکل زیر داریم که ۴۰۰۰ لیتر گنجایش دارد، ارتفاع این منبع چند متر است؟

۶



مساحت قسمت هاشور خورده را به دست آورید.

۷

نام درس: ریاضی

مدیریت آموزش و پرورش

نام و نام خانوادگی:

تاریخ امتحان:

شماره کارت:

وقت امتحان: ۹۰ دقیقه

پایه‌ی ششم ابتدایی درنوبت دوم

نام آموزشگاه:

ساعت شروع

تذکر: پاسخ سوالات را با استفاده از خودکار مشکی یا آبی در مقابل آن بنویسید.

ردیف

نسبت سن امیر به رضا  $\frac{3}{4}$  است. اگر مجموع سن آن‌ها ۲۱ باشد، سن هر کدام را به دست اورید.

▲

۹

علی کتابی را با ۱۵ درصد تخفیف ۱۳۲۰۰ تومان خرید. قیمت روی جلد کتاب چقدر بوده است؟

۱۰

شکل مقابل را حول نقطه‌ی (م) ۹۰ درجه در خلاف جهت عقربه‌های ساعت دوران داده و سپس مختصات شکل دوران یافته را بنویسید.

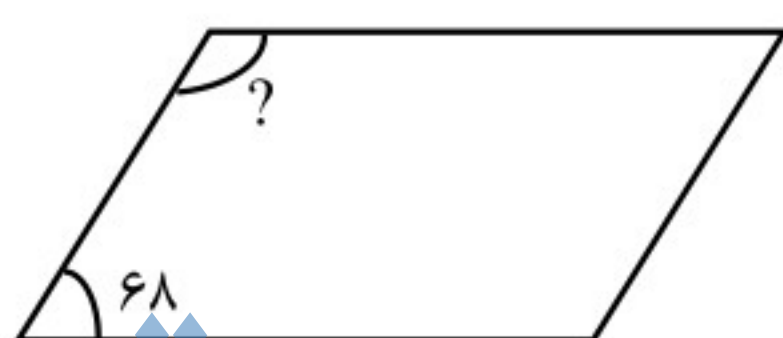


۱۱

چوبی به طول ۷ متر را ۳ برش زده ایم. طول هر برش را حساب کنید.

۱۲

اندازه‌ی زوایای خواسته شده را بنویسید.



# جزوه سینی

۱۳

جدول زیر را تکمیل کنید.

عدد	با تقریب کمتر از	قطع کردن	گرد کردن
۴۹/۷۲	۱		
۶۹/۷۹۶	۰/۰۱		

۱۴

علی از ابتدای صف نفر پانزدهم و از انتهای صف نفر هشتم می‌باشد. چند نفر در این صف ایستاده‌اند؟