

بسمه تعالی



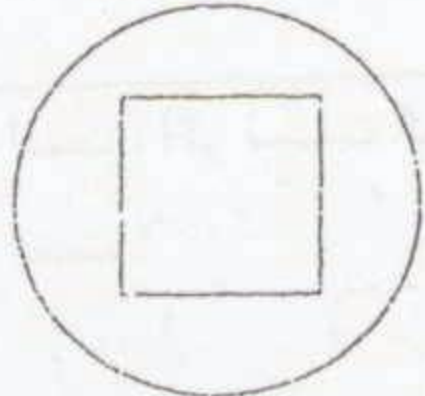
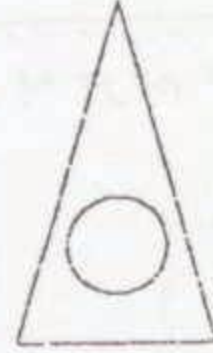
سوالات امتحان درس ریاضی پایه پنجم ابتدایی

زمان: ۹۰ دقیقه

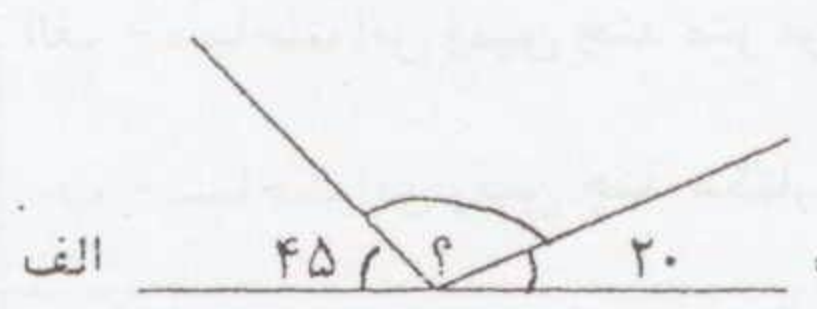

شماره کارت:

نام دبستان محل تحصیل:

نام و نام خانوادگی:

ردیف	سوال	بارم
۱	با توجه به عدد داده شده به سوال های زیر پاسخ دهید: الف - عدد را به حروف بنویسید: ۴۱۳۶۰۰۲۸۱۹ ب - کدام رقم کمترین ارزش مکانی را دارد؟	۰/۷۵
۲	در داخل <input type="checkbox"/> رقمی بنویسید که عدد چهار رقمی حاصل هم بر ۲ و هم بر ۳ بخش پذیر باشد. ۳۰۵ <input type="checkbox"/>	۰/۱۵
۳	در داخل <input type="checkbox"/> یکی از علامت های $\leq$ یا $\geq$ را قرار دهید. ۵/۱۹ <input type="checkbox"/> ۵/۹۱ $۴\frac{۱}{۲}$ <input type="checkbox"/> $۴\frac{۳}{۱۲}$ $۷\frac{۴}{۵}$ <input type="checkbox"/> $\frac{۳۹}{۵}$ $\frac{۴}{۵}$ <input type="checkbox"/> $\frac{۴۵}{۱۰}$	۱
۴	کدامیک از شکل های زیر فقط یک خط تقارن دارد؟    	۰/۱۵
۵	زمینی است به شکل مربع به ضلع ۴۰۰ متر. الف - مساحت این زمین چند متر مربع است؟ ب - مساحت این زمین چند هکتار است؟	۱
۶	باقیمانده ی تقسیم ۵۲۳ بر ۹ مثل باقیمانده ی تقسیم ۵+۲+۳ است بر ۹ یعنی ..... پس ۵۲۳ بر ۹ بخش پذیر ..... .....	۰/۱۵
۷	عملیات زیر را انجام داده و جواب را به ساده ترین صورت بنویسید. الف) $۷\frac{۴}{۵} + ۲\frac{۱}{۲} =$ ب) $۶ - ۴\frac{۲}{۳} =$ ج) $\frac{۵}{۶} \div ۳\frac{۲}{۳} =$ د) $\frac{۱}{۴} \times \frac{۲}{۳} =$ ه) $\frac{۲}{۳} \times ۰/۷ =$	۰/۱۵ ۰/۱۵ ۰/۷۵ ۰/۱۵ ۰/۱۵

نام و نام خانوادگی: نام دبستان محل تحصیل: شماره کارت: زمان ۹۰ دقیقه

ردیف	سوال	بارم
۸	یک هواپیمای مسافربری در ساعت ۲۵:۴۲ به مقصد مشهد پرواز کرد و پس از ۵۳:۷ در مشهد فرود آمد. حساب کنید این هواپیما در چه ساعتی فرود آمده است؟	۱
۹	در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید. الف - $\frac{3}{2}$ متر = ..... سانتی متر. ب - ۸۲۶ گرم = ..... کیلوگرم. ج - ۱۲ لیتر = ..... سی سی. د - $\frac{2}{4}$ ساعت = ..... دقیقه.	۲
۱۰	در یک گل فروشی ۵۴ شاخه گل رز و مریم موجود است، اگر نسبت گل های رز به مریم مثل ۳ به ۶ باشد، در این گل فروشی چند شاخه گل رز موجود است؟	۰/۷۵
۱۱	اندازه ی زاویه ای که با علامت ( ؟ ) مشخص شده است را حساب کنید. ( با راه حل )	۱
		
۱۲	مادر محمد $\frac{3}{68}$ کیلوگرم قند و $\frac{2}{5}$ کیلوگرم شکر خرید. حساب کنید او چند کیلوگرم قند و شکر خریده است؟	۱
۱۳	$\frac{1}{3}$ شکل زیر رنگ شده است. $\frac{1}{3}$ این $\frac{1}{3}$ را روی شکل مشخص کنید.	۰/۷۵
		

بسمه تعالی

سوالات امتحان درس ریاضی پایه پنجم ابتدایی

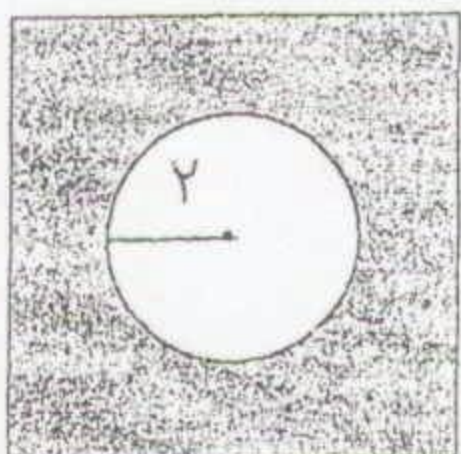
زمان ۹۰ دقیقه

شماره کارت:

نام دبستان محل تحصیل:

نام و نام خانوادگی:

ردیف	سؤال	بارم
۱۴	کتاب فروشی به مناسبت هفته ی کتاب ، کتاب های خود را با ۲۰٪ تخفیف می فروشد. حساب کنید او برای کتابی که قیمت روی جلد آن ۱۸۰۰ تومان است ، الف - چند تومان تخفیف می دهد؟ ب - برای خرید کتاب چند تومان باید بپردازیم ؟	۱
۱۵	مخزن آبی به شکل مکعب مستطیل به ابعاد ۲ ، ۴ ، ۷ متر می باشد. الف - حجم این مخزن چند متر مکعب است ؟ ب- گنجایش این مخزن چند لیتر است ؟	۱
۱۶	وزن يك كيسه برنج ۲۰/۵ کیلوگرم است ، وزن ۸ کیسه برنج چند کیلو گرم خواهد بود؟	۱
۱۷	اگر میله ای به طول $\frac{۱۲}{۳}$ متر را به ۵ قسمت مساوی تقسیم کنیم ، طول هر قسمت چقدر می شود؟	۰/۷۵
۱۸	محیط دایره ای را به دست آورید که قطر آن ۵ سانتی متر می باشد؟	۰/۵
۱۹	میانگین ( معدل ) سه عدد $\frac{۱۷}{۲۵}$ ، $\frac{۱۴}{۷۵}$ و ۱۹ را به دست آورید .	۱
۲۰	در شکل روبه زوایاگر مساحت مربع ۱۶ سانتی متر مربع باشد، مساحت قسمت هاشور خورده را به دست آورید. (شعاع دایره = ۲ سانتی متر)	۱



فرزندانه موفق باشید