



شماره صندلی:

تاریخ آزمون: ۱۴۰۴/۳/۷

بسمه تعالیٰ

آزمون هماهنگ درس ریاضی پایه ی ششم

نام و نام خانوادگی:

نام آموزگار:

مدت آزمون: ۹۰ دقیقه

نادرست	درست

جملات درست و نادرست را مشخص کنید.

الف- ۲۵ درصد عدد ۴۰ می شود ۲۰

ب- $\frac{8}{5}$ از نصف کمتر است.ج- در پرتاب یک تاس احتمال آمدن مضارب عدد ۴، $\frac{1}{6}$ است.

د- اگر مقسوم و مقسوم علیه ی تقسیمی را در عدد ۳ ضرب کنیم، باقی مانده هم در عدد ۳ ضرب می شود.

۱

جاهاي خالي را با کلمات و عبارات مناسب كامل کنيد.

الف- جمله ی سیزدهم در الگوی (....۱۳-۱۷) عدد است.

ب- کوچک ترین عدد صحیح یک رقمی منفی، عدد است.

ج- معکوس عدد $1/\sqrt{5}$ است.

د- قیمت یک پاک کن ۱۰۰۰۰ تومان است. قیمت آن با ۹ درصد مالیات می شود.

۲

گزینه ی صحیح را انتخاب کنید.

۱- در یک مثلث نسبت زاویه ها ۲ و ۳ و ۴ است. متمم زاویه ی کوچک تر چند درجه است؟

الف) ۴۰ ب) ۵۰ ج) ۶۰ د) ۷۰

۲- بزرگ ترین عدد سه رقمی با ارقام غیر تکراری که بر ۲ و ۵ بخش پذیر باشد، کدام است؟

الف) ۹۸۰ ب) ۹۹۰ ج) ۹۹۵ د) ۹۸۵

۳- کوچک ترین مخرج مشترک بین $\frac{9}{6}$ و $\frac{11}{15}$ کدام عدد است؟

الف) ۱۵ ب) ۱۵ ج) ۳۰ د) ۶۰

۴- تعداد محورهای تقارن مربع، مثلث متساوی الاضلاع و متوازی الاضلاع جماعتاً است.

الف) ۴ ب) ۸ ج) ۱۰ د) ۷۵

۳

حاصل عبارت های زیر را به دست بیاورید.

$$4 + \frac{\frac{1}{3} + 1\frac{2}{6}}{\frac{1}{5} \times 2\frac{2}{4}} =$$

$$\frac{7/2}{0/09} =$$

$$14 - 2 \times \left(4 + (0/5 + (0/9 - 0/3)) \right) =$$

۴

یک چرخ ۶۰ دور چرخیده و $116/04$ متر روی زمین به جلو رفته است. محیط چرخ را تا ۳ رقم اعشار به دست آورید.

۵

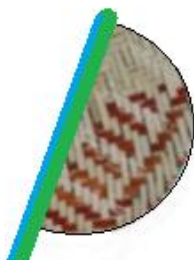
نسبت پول سام به خواهرش سارا $\frac{2}{5}$ است. اگر مجموع پول آن ها 93000 تومان باشد پول هر کدام را به دست آورید.

۶

مریم با استفاده از برگ های درخت خرما بادبزن هایی به شکل نیم دایره به قطر 20 سانتی متر درست می کند و در بازارچه ی تابستانی هنرهای دستی می فروشد.

الف) اگر او بخواهد هر دو طرف قسمت حصیری بادبزن ها را کامل رنگ آمیزی کند، از هر بادبزن چند سانتی متر مربع رنگ آمیزی می شود؟ (عدد بی را $3/14$ در نظر بگیرید).

۷



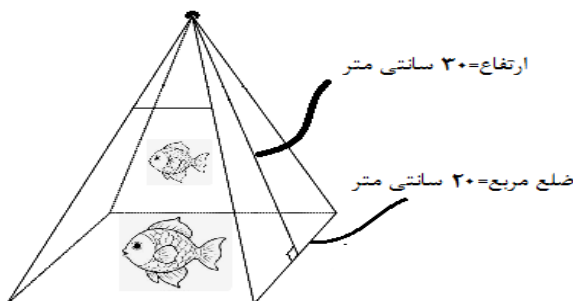
ب) اگر برای رنگ آمیزی هر بادبزن به 15 گرم رنگ نیاز داشته باشد، برای رنگ آمیزی 75 بادبزن به چند کیلوگرم رنگ نیاز دارد؟

ج) او برای خرید مواد اولیه ی 75 بادبزن (مانند برگ های درخت خرما و رنگ ...) 75000 تومان هزینه کرده است. پس از برپایی بازارچه و فروش تمام بادبزن ها موجودی او 300000 تومان شده است. محاسبه کنید مریم با این کسب و کار خانگی، چند درصد سود کرده است؟

۸

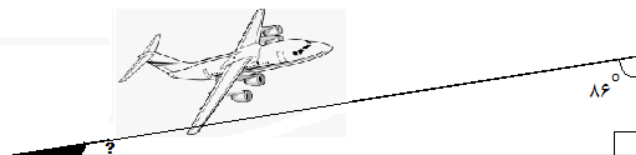
هیراد به ماهی ها علاقه ی زیادی دارد. او می خواهد یک آکواریوم شیشه ای به شکل هرم با قاعده ی مربع بسازد.

او به چند سانتی متر مربع شیشه نیاز دارد؟ (ارتفاع مثلث ها = 30 سانتی متر و ضلع مربع = 20 سانتی متر)



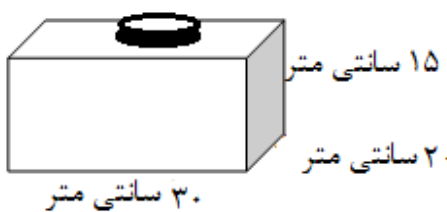
این هواپیما با چه زاویه ای از زمین برخاسته است؟ مکمل آن زاویه را پیدا کنید.

۹



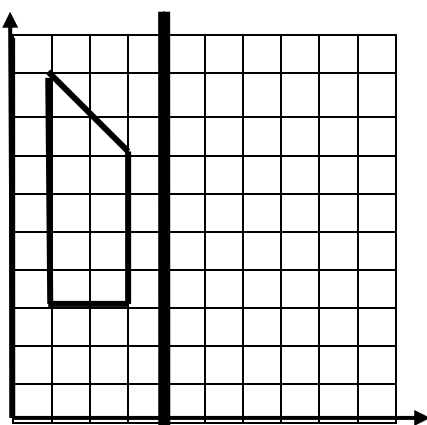
در یک باک بنزین که به شکل مکعب مستطیل ساخته شده است، چند لیتر بنزین جای می‌گیرد؟

۱۰



زمین کشاورزی میرزاهاشم به شکل ذوزنقه است. مختصات راس‌های آن را بنویسید.

۱۱



حالا با کشیدن قرینه‌ی ذوزنقه نسبت به خط مشخص شده،
زمین برادر او را بکشید.

مساحت زمین برادر میرزاهاشم را به دست بیاورید.

جدول زیر را کامل کنید.

۱۲

عدد	با تقریب کم تر از	قطع کردن	گرد کردن
۴۱۷/۶۵	۰/۱		
۵۳۹/۷	۱		
۵۲/۷۵		.	۱۰۰

((موفق باشید))