

آمادگی و دبستان دخترانه غیردولتی روش نوین



یا یہ ینجمن

تاریخ: ۱۴۰۰/۰۲/۲۹

.....نام و نام خانوادگی :

موضوع : ارزشیابی ریاضی (اردیبهشت ماه)

طراح:اللهه السادات قوام الدينى

-پاسخ صحیح را علامت بزنید.

۱. در عدد ۰۰۹۵۵۲۳۶۰۰۱ کدام رقم بیشترین ارزش مکانی را دارد؟

١) ج) ٦ ب) ٥ د) ٩ الف)

الف) ١٠ (ب) ١٠٠ (ج) ١٠٠٠ (د) ٥٠٠٠

۳. رقم ۳ د، عدد ۴/۲۰۳ د، چه مرتیه ای، قرارداد

الف) صدم ب) دهم ج) هزارم د) پیکان

-حاهاء، خاله، ا، كنيد.

۴. نسبت محیط دایره به قطر آن $\frac{3}{\pi}$ است به این عدد، گفته می شود.

۵. عدد ۲۰۲۹ به حروف می شود.

۶. نیمساز، زاویه را به قسمت تقسیم می کند.

۷. عدد سے، و سہ میلیارڈ سے، و دو ہزار، ایہ رقم بنو سید۔

۸. حاصل جمع و تفریق های زیر را بدست آورید.

✓ ८६' २६"

— ३ ४२ ४३

२ ३० २३"
+ १ ८० २२

۹. حاصل عبارت های زیر را بدست آورید و تا حد امکان ساده کنید.

$$\frac{5}{6} \times \frac{2}{4}$$

$$\frac{3}{6} \times \frac{8}{5}$$

$$8 - \frac{2}{5}$$

$$\frac{18}{9} \times \frac{35}{25}$$

$$16 \div \frac{1}{4}$$

$$\frac{4}{5} + \frac{3}{4} =$$

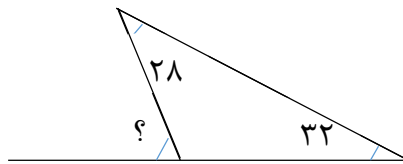
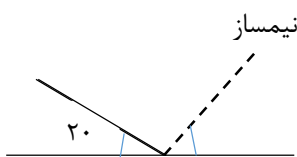
$$23/0.38 - 9/14 =$$

$$0/4 \times 0/06 =$$

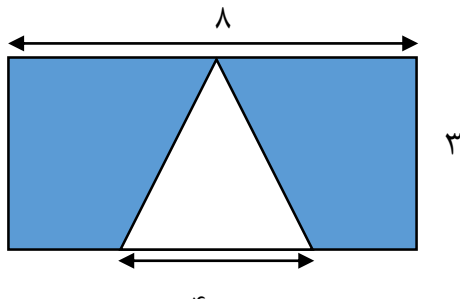
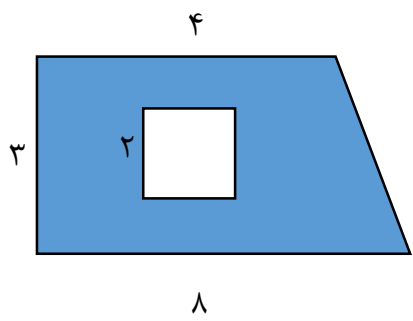
۱۰. نسبت سن زهرا به خواهرش ۴ به ۵ است. اگر مجموع سن آن ها ۲۷ سال باشد. سن هر کدام را بدست آورید.

جروه سبزی

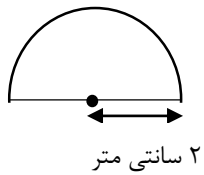
۱۱. با توجه به هر شکل زاویه خواسته شده را بدست آورید.



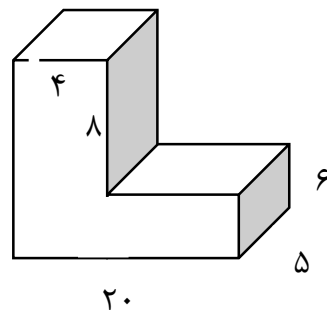
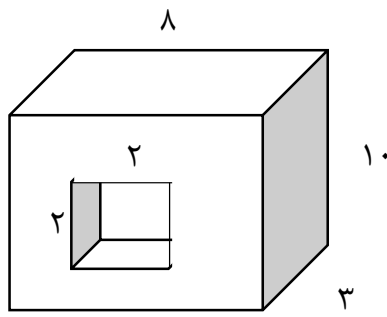
۱۲. مساحت شکل های زیر را بدست آورید.



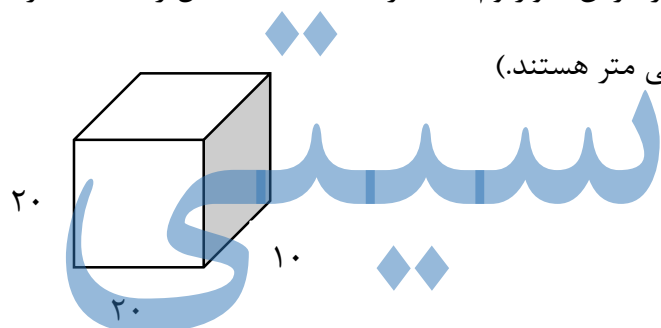
۱۳. محیط شکل زیر را بدست آورید.



۱۴. حجم شکل های زیر را بدست آورید.



۱۵. علی می خواست آب آکواریومش را عوض کند. او برای پر کردن آکواریوم یک ظرف مکعب مستطیل را انتخاب کرد.



گنجایش این ظرف چند لیتر است؟ (اندازه ها برحسب سانتی متر هستند.)

جزوه سینه

۱۶. میانگین عدد های زیر را بدست آورید.

۳۰ و ۴۸ و ۵۲ و ۶۰ و ۱۸ و ۳۲

۱۷. فروشگاهی اجناسیش را با 20% تخفیف به فروش می رساند، برای خرید یک کالای ۴۰۰۰۰ تومانی چند تومان باید پرداخت کنیم؟

موفق باشید.