



موضوع: سری ۱ سوالات ریاضی عید پایه پنجم

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:



۲۴۵۱۷۹۰۰۸۶۳۳

۱_ با توجه به عدد رو به رو به سوالات زیر پاسخ دهید.

الف) عدد را به حروف بنویسید.

ب) بزرگ ترین رقم در کدام مرتبه قرار دارد؟

پ) کدام رقم بیشترین ارزش مکانی را دارد؟

۲_ حاصل عبارت های زیر را به دست آورید و تا حد امکان ساده کنید.

الف) $2\frac{1}{2} \times \frac{3}{5} =$

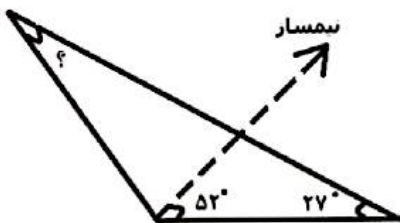
ب) $4\frac{1}{2} + 3\frac{2}{3} =$

ج) $6\frac{2}{4} - 2\frac{3}{5} =$



۳_ ۲۰ درصد دانش آموزان یک مدرسه، کلاس پنجم هستند. اگر تعداد دانش آموزان کلاس پنجم ۴۶ نفر

باشند کل دانش آموزان این مدرسه چند نفر است؟



۴_ اندازه زاویه ی خواسته شده را به دست آورید.

۵_ حاصل عبارت رو به رو را به دست آورید. $(6 \times \frac{4}{5}) + (1/2 \times 3/8) - (0/5 \times 0/8) =$

۵_ حاصل عبارت رو به رو را به دست آورید.



موضوع: سری ۲ سوالات ریاضی عید پایه پنجم

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:



۱_ طول یک میله ی آهنی $19/4$ متر بود. میلاد 3 قطعه $4/75$ متری از آن میله را برید.

الف) میلاد چند متر از میله آهنی را بریده است ؟

ب) چند متر از میله باقی مانده است؟

۲_ کدام شکل محور تقارن ندارد ولی مرکز تقارن دارد؟

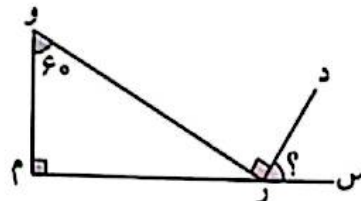
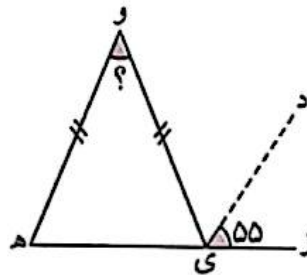
(ت) ذوزنقه

(پ) متوازی الاضلاع

(ب) مربع

(الف) لوزی

۳_ در شکل های زیر اندازه زاویه مشخص شده زیر را به دست آورید. (خط چین نیمساز است.)



۴_ 500 گرم بادام را با 800 گرم پسته و 400 گرم فندق و 300 گرم گردو مخلوط کرده ایم. این مخلوط دارای

چند درصد پسته و چند درصد بادام است؟

۵_ حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.

الف) $3 \frac{1}{5} \times \frac{2}{3} \div 1 \frac{1}{4} =$

ب) $4 \div \frac{2}{3}$





موضوع: سری ۳ سوالات ریاضی پایه پنجم

تاریخ

نام و نام خانوادگی

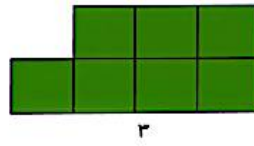
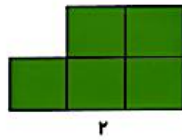
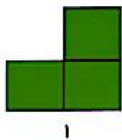
هدف:

۱_ یک فروشنده، مانتوهای خود را با تخفیف ۲۰ درصد و کفش ها را تخفیف ۱۵ درصد می فروشد.

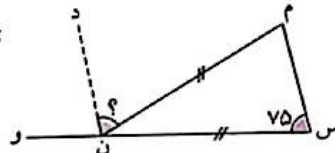
الف) زهرا بابت خرید مانتو، ۲۶۰۰۰۰ تومان پرداخت کرد، قیمت مانتو قبل از تخفیف چقدر بوده است؟

ب) اگر قیمت کفش ۲۰۰۰۰۰ تومان باشد، زهرا برای خرید آن چند تومان باید به فروشنده بدهد؟

۲_ در الگوی زیر شکل شماره ۳۱ از چند مربع تشکیل شده است؟



۳_ زاویه های خواسته شده را به دست آورید. (خط چین نیمساز است)



۴_ حاصل جمع و تفریق های زیر را به دست آورید.

$$\begin{array}{r} 7 \quad 45' \quad 36'' \\ + \quad 3 \quad 36' \quad 25'' \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \quad 19' \quad 26'' \\ - \quad 6 \quad 8' \quad 46'' \\ \hline \end{array}$$



۵_ با توجه به عدد ۱۶۰۷۹۳۰۲۰۰۴ به سوالات زیر پاسخ دهید.

الف) عدد را به حروف بنویسید.

ب) اگر عدد را در ۱۰ ضرب کنیم عدد ۷ چه مرتبه ای پیدا می کند؟