

دبستان :

ریاضی پایه سوم ابتدایی

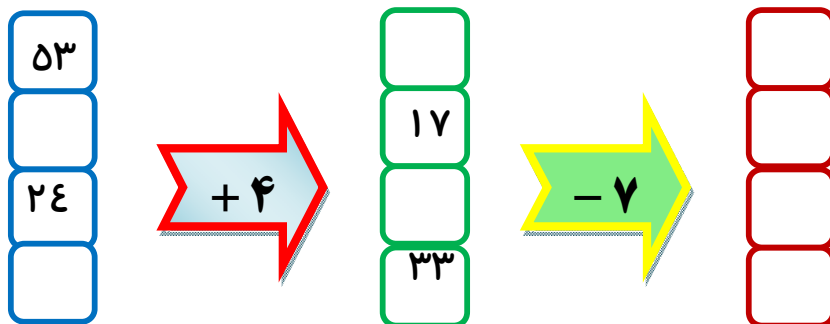
نام و نام خانوادگی :

کلاس :

(فروردین ۱۳۹۵)

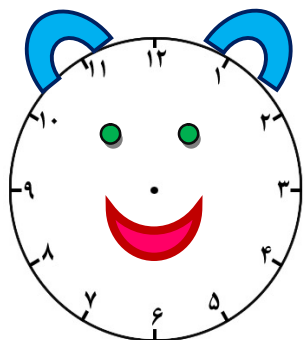
نام آموزگار :

۱- در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید. (ورودی و خروجی های ماشین را کامل کنید)



۲- متن زیر را مطالعه کرده و سپس در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.

شروین و پدرش ساعت ۱۰ صبح به نیت زیارت از سبزوار به طرف مشهد مقدس راه افتادند. آنها دقیقاً ۴ ساعت بعد داخل یکی از صحن های حرم مطهر شده و به مدت ۳ ساعت مشغول خواندن زیارت نامه و نماز بودند، سپس به طرف خانه ی عمویش که در نیشابور است حرکت کرده و راس ساعت ۱۹:۳۰ جلومنزل عمویش از آزانس پیاده شدند.

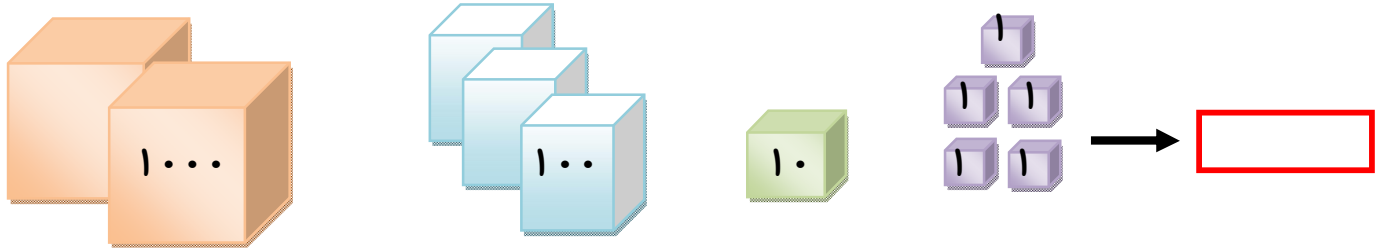


- آنها ساعت بعد از ظهر یعنی ساعت داخل حرم مطهر شده اند .
- آنها تا ساعت بعد از ظهر یعنی ساعت مشغول زیارت بوده اند .
- مدت زمان برگشت آنها از حرم تانیشابور بوده است .
- زمانی که آنها وارد خانه ی عمویش شده اند راس ساعت نشان دهید.

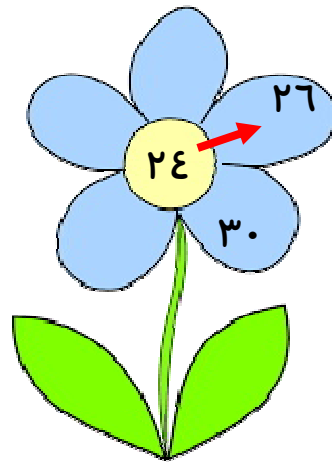
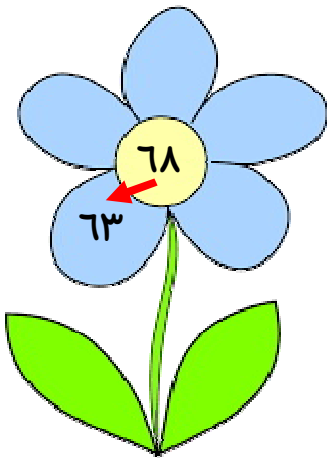
۳- عددهای زیر را با حذف رقم های یکان و دهگان بصورت تقریبی بنویسید.

۴۲۵ → ۸۴ → ۲۹۹۷ → ۶۹۹ →

۳- عددی که هر ردیف از شکل‌هایشان می‌دهد را داخل بنویسید.



۴- الگوی عددی هر یک از گل‌های زیر را کشف کرده و بقیه‌ی اعداد روی گلبرگ‌ها را بنویسید.

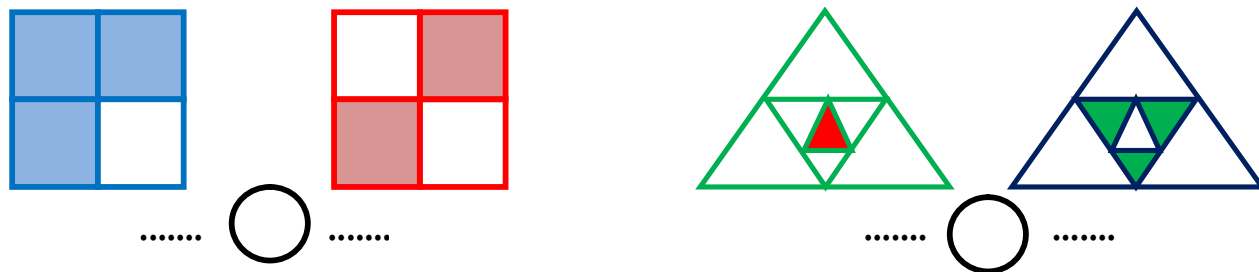


۵- $\frac{1}{3}$ از شکل مقابل را رنگ قرمز بنویسید.

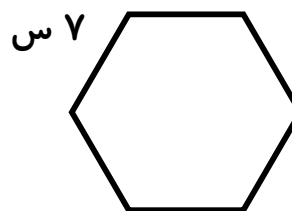
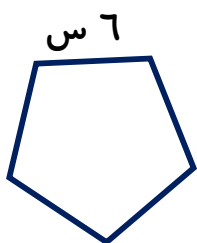
$\frac{2}{6}$ از شکل مقابل را رنگ زرد بنویسید.

از این عملیات چه نتیجه‌ای می‌توانید بگیرید؟

۶- برای هر گروه از شکل های زیر کسر بنویسید و کسرها را با هم مقایسه کنید .



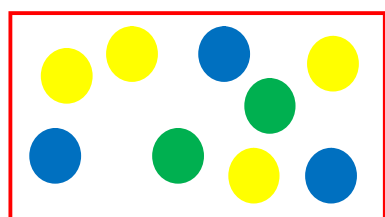
۷- محیط چندضلعی های زیر را بدست بیاورید .



۸- حاصل جمع و تفریق های زیر را بدست بیاورید .

$$\begin{array}{r} 6370 \\ + 2384 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8724 \\ - 3816 \\ \hline \end{array}$$



۹- اگر یک توپ بطور تصادفی از کیسه مقابل بیرون بیاوریم آنگاه :

احتمال اینکه این توپ زرد رنگ باشد چقدر است ؟

احتمال اینکه این توپ به رنگ سبز باشد چقدر است ؟

احتمال اینکه توپ بیرون آورده شده آبی رنگ باشد چقدر است ؟

احتمال اینکه این توپ زرد، سبز یا آبی باشد چقدر است ؟

۱۰- داخل کادر زیر برای عبارت داده شده شکل کشیده و سپس بجای عدد مناسب بنویسید .



یک چهارم $\frac{1}{4}$ تا برابر است با تا

۱۱- مهر نامی خواهد بود رقم های ($\underline{2}$ ، $\underline{0}$ ، $\underline{6}$) عددهای سه رقمی بنویسد که رقم های آن اعداد تکراری نباشند، او چه عددهایی می تواند بنویسد؟

۱۲- اگر مجموع دو عدد $\underline{21}$ و یکی از این عددها $\underline{9}$ باشد اختلاف این دو عدد چند است ؟

۱۳- عرض مستطیلی نصف طولش است. اگر عرض $\underline{6}$ سانتی متر باشد مساحت مستطیل را محاسبه کنید

۱۴- ثریا یک مداد ۹۵۰ تومانی ، یک پاک کن ۱۲۳۰ تومانی و یک روان نویس ۲۷۴۰ تومانی خرید و یک اسکناس ۵۰۰۰۰ ریالی به مغازه دارد. او چند تومان باید از مغازه دار پس بگیرد؟

ارزیابی آموزگار:

.....

.....