

کتاب ریاضی علوی صفحه ی 190

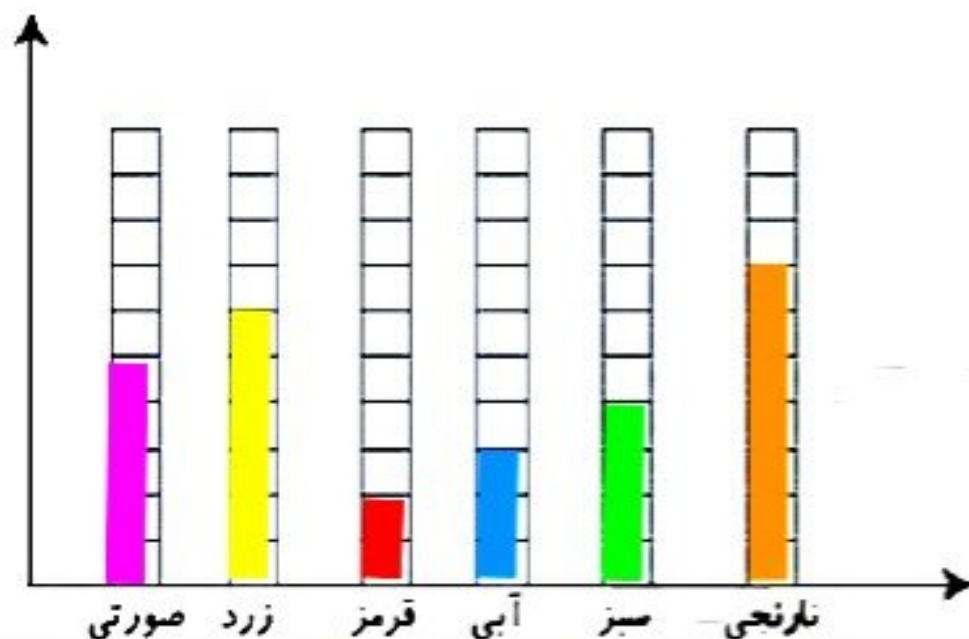
فعالیت کلاسی



۱

در جدول زیر تعداد دفعاتی را که در نا از یک رنگ در نقاشی هایش استفاده کرده نشان داده شده است. آن‌ها را در نمودار ستونی زیر نشان بده و سپس دو پرسش بساز و خودت پاسخ بده.

نام رنگ	سبز	آبی	قرمز	نارنجی	صورتی	زرد
تعداد دفعات استفاده شده	۴	۳	۲	۷	۵	۶



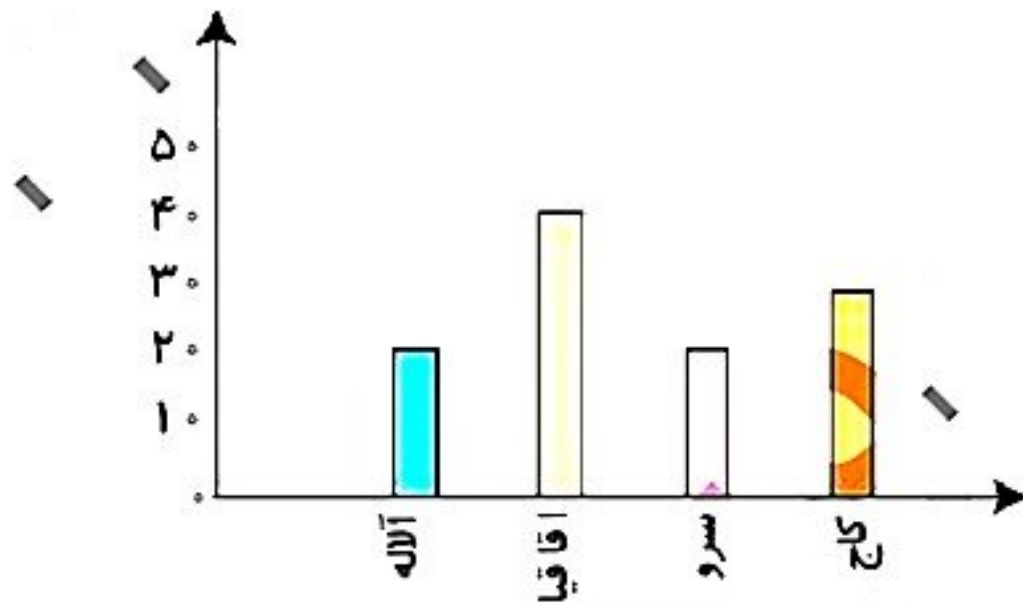
الف: کدام رنگ را از همه بیشتر استفاده کرده است؟

نارنجی

ب: کدام رنگ را از همه کم تر استفاده کرده است؟

قرمز

۲ به نمودار زیر توجه کن، سپس جاهای خالی را کامل کن.



شهر داری یک شهرستان یک سرشماری بر روی تعداد خانه‌های کند کوچه در یک محله انجام داده است. سپس نمودار آن را رسم کرده است. از این نمودار می‌توان فهمید که تعداد خانه‌های کوچه‌ی **آقاقیا** از همه کوچه‌ها بیشتر است. تعداد خانه‌های کوچه‌ی **آلاله** و **سرو** با هم برابر است. تعداد خانه‌های کوچه‌ی کاج از تعداد خانه‌های کوچه‌ی آلاله **بیشتر** است.

۲ اعداد زوج را رنگ کن.

۲۵

۲۰

۳۴

۳۱۲

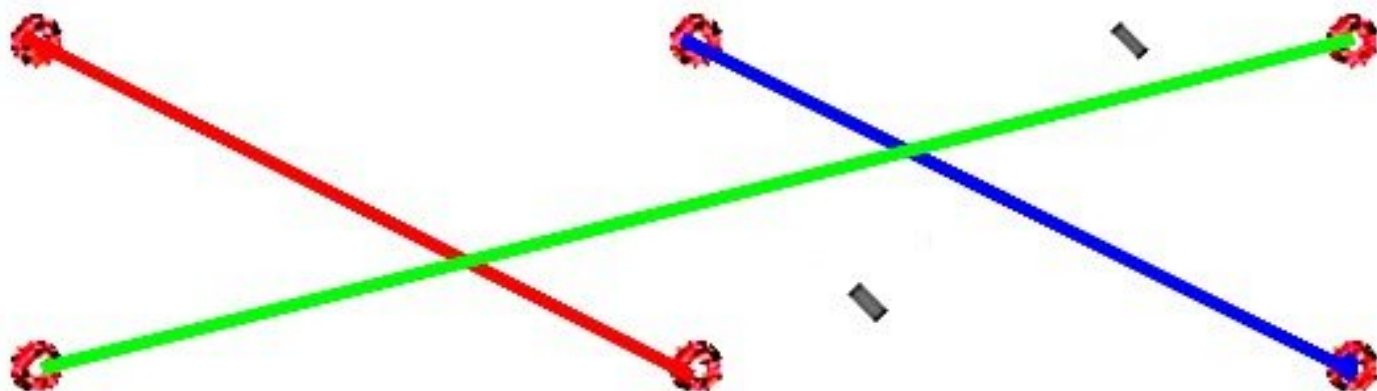
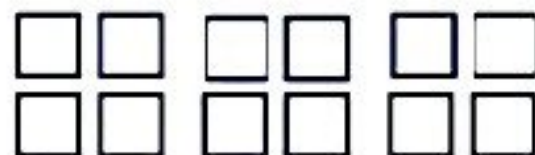
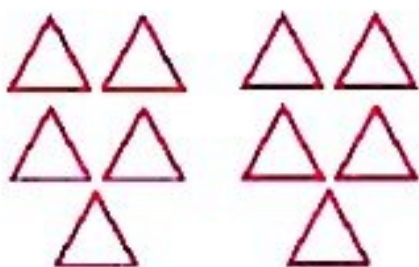
۷



تمرین



۱ با توجه به شکاها، هر عبارت را به پاسخ صحیح آن وصل کن.



۳ دسته‌ی ۴ تایی می‌شود ۱۲ تا

۳ دسته‌ی ۳ تایی می‌شود ۹ تا

۲ دسته‌ی ۵ تایی می‌شود ۱۰ تا

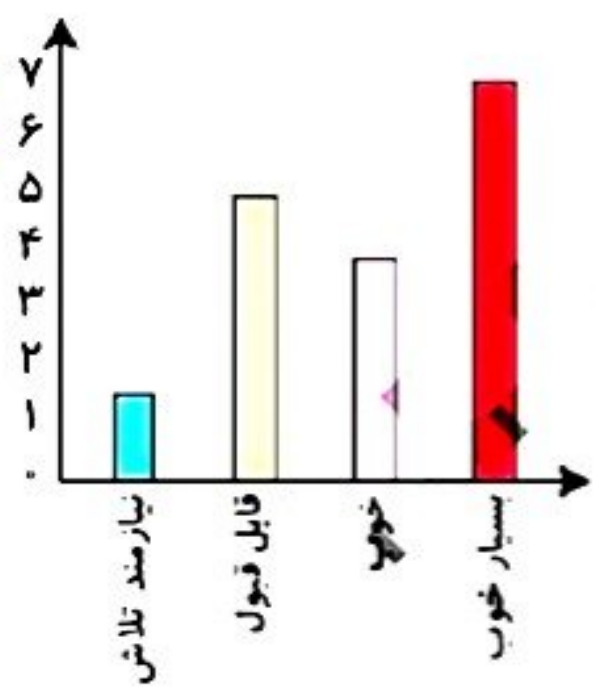
با توجه به نمودار، درستی و نادرستی هر عبارت را مشخص کن.

الف: تمام دانش آموزان کلاس نمرات بدی کسب کرده‌اند.

ب: بیش‌تر دانش آموزان نمره‌ی بسیار خوب کسب کرده‌اند.

پ: تعداد دانش آموزانی که بسیار خوب دریافت کرده‌اند کم‌تر از تعداد

دانش آموزانی است که قبال قبول کسب کرده‌اند.

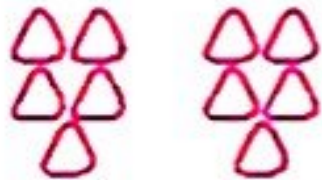


۲

با توجه به شکل‌ها، در جای خالی عدد مناسب بنویس.



الف: 3 دسته‌ی ۲ تایی می‌شود 9 تا.



ب: 2 دسته‌ی ۵ تایی می‌شود 10 تا.



پ: 4 دسته‌ی 4 تایی می‌شود ۱۶ تا.

۳

الف: تمام عددهای ۵۵، ۶۷، ۸۱، ۱۷ **فرد** هستند، چون رقم یکان آنها **فرد** است.

ب: تمام عددهای ۴۶، ۲۴، ۹۲، ۸۰ **زوج** هستند، چون رقم یکان آنها **زوج** است.