

۱- هر کدام از دانش آموزان کلاس شما در یکی از فصل‌های بهار، تابستان، پاییز و زمستان به دنیا آمده است. آموزگار از هر دانش آموز سؤال می‌کند که در چه فصلی به دنیا آمده است، شما با رسم چوب خط و نوشتن تعداد، جدول را کامل کنید.

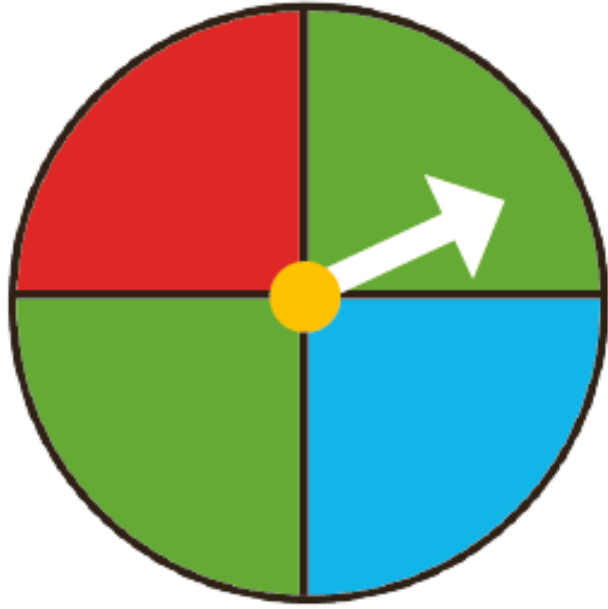
تعداد	چوب خط	فصل
		بهار
		تابستان
		پاییز
		زمستان
		مجموع



در چه فصلی از سال تعداد بیشتری از دانش آموزان به دنیا آمده‌اند؟
 در چه فصلی از سال تعداد کمتری از دانش آموزان به دنیا آمده‌اند؟

۲- یک چرخنده مثل شکل روبه‌رو درست کنید.

آن را بچرخانید. پس از ایستادن، عقربه روی کدام رنگ قرار دارد؟ در محلّ مربوط به آن رنگ یک چوب خط بکشید.
این آزمایش را ۱۰ مرتبه انجام دهید و جدول را کامل کنید.



تعداد	چوب خط	رنگ
		سبز
		قرمز
		آبی
		مجموع



۱- ستاره در هر روز برای هر کار خوبی که می‌کرد، یک چوب خط جلوی آن روز رسم می‌کرد. کارهای خوب ستاره در یک هفته به صورت جدول زیر درآمده است. جدول را کامل کنید.



روز	چوب خط	تعداد
شنبه	### ///	۸
یکشنبه	### ###	۱۰
دوشنبه	### //	۷
سه شنبه	###	۵
چهارشنبه	////	۴
پنج شنبه	### ### /	۱۱
جمعه	### ### /	۱۱
	مجموع	۵۶

۲- رضا مقدار زمان انجام تکالیف و مطالعه‌ی خود را در یک هفته نوشته است. مقدار انجام تکالیف بیشتر از نیم ساعت را یک ساعت کامل در نظر می‌گرفت و اگر زمان کمتر از نیم ساعت می‌شد، آن مقدار را حذف می‌کرد. جدول او به صورت زیر درآمده است.

روز	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	پنج‌شنبه	جمعه
ساعت	۳	۲	۲	۱	۳	۳	۴



در کدام روز بیشترین مقدار کار را انجام داده است؟ جمعه

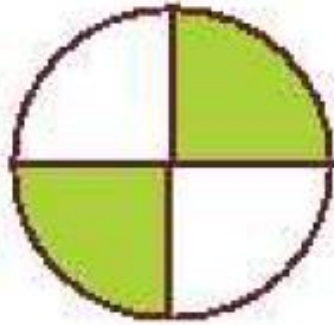
در کدام روز کمترین مقدار کار را انجام داده است؟ سه‌شنبه

در این هفته چند ساعت کار کرده است؟ ۱۸ ساعت

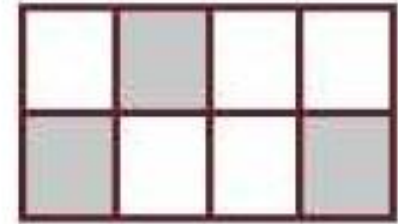
تکلیف

۱

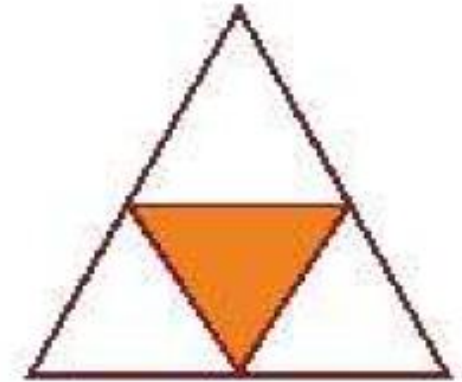
با توجه به شکل‌ها، هر شکل را به احتمال کسر مناسب خود وصل کن.



۱ قسمت از ۴ قسمت

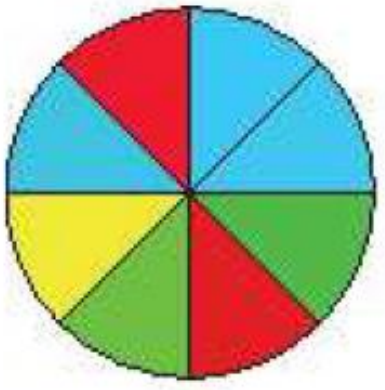


۳ قسمت از ۸ قسمت



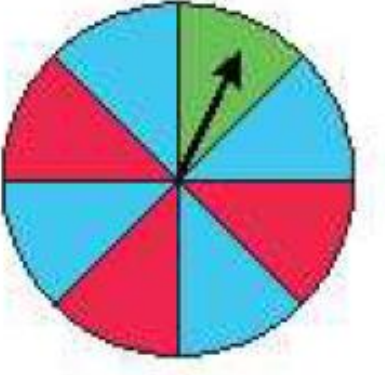
۲ قسمت از ۴ قسمت

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



- الف: ۲ قسمت از ۸ قسمت صفحه‌ی چرخنده، سبز است.
- ب: ۴ قسمت از ۸ قسمت صفحه‌ی چرخنده، قرمز است.
- پ: ۲ قسمت از ۸ قسمت صفحه‌ی چرخنده، آبی است.
- ت: ۱ قسمت از ۸ قسمت صفحه‌ی چرخنده، زرد است.

۳ پس از هر بار چرخش گردونه‌ی زیر، احتمال ایستادن عقربه روی کدام رنگ از همه‌ی رنگها بیش‌تر است؟



- الف: چه کسری از گردونه قرمز است؟ قسمت از قسمت مساوی
- ب: چه کسری از گردونه آبی است؟ قسمت از قسمت مساوی
- پ: چه کسری از گردونه سبز است؟ قسمت از قسمت مساوی



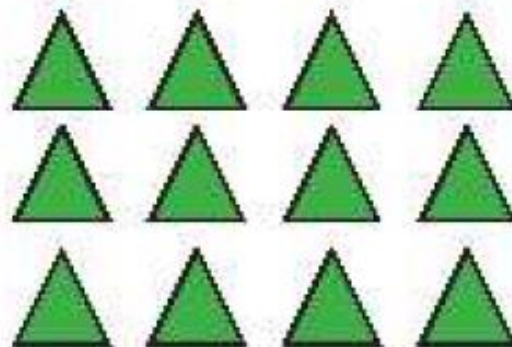
مهره‌های داخل کیسه را طوری رنگ کن که احتمال برداشتن مهره‌ی زرد بیش‌تر باشد.

۴

مهره از مهره زرد است.

با توجه به شکل جمله‌ها را کامل کن.

۵



الف: دسته‌ی تایی می‌شود
ب: دسته‌ی تایی می‌شود