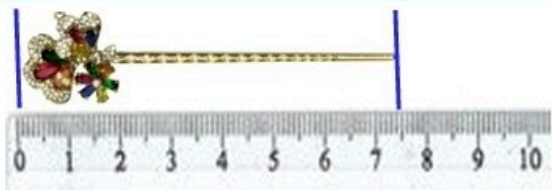


جمله ها را کامل کنید.



اندازه ی سنجاق سر کم تر از سانتی متر است.

اندازه ی سنجاق سر سانتی متر و میلی متر است.

اندازه ی سنجاق سر سانتی متر و قسمت از ۱۰ قسمت کوچک است.



اندازه ی هویج کم تر از سانتی متر است.

اندازه ی هویج سانتی متر و میلی متر است.

اندازه ی هویج سانتی متر و قسمت از ۱۰ قسمت کوچک است.

۱

جاهای خالی را با عدد مناسب پر کنید.

عدد ۷۹ را می توانیم به صورت ده تایی و قسمت از ۱۰ بیان کنیم.

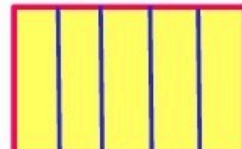
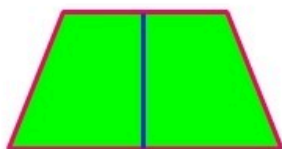
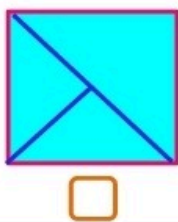
عدد ۳۴ را می توانیم به صورت ده تایی و قسمت از ۱۰ بیان کنیم.

عدد ۵۲ را می توانیم به صورت ده تایی و قسمت از ۱۰ بیان کنیم.

عدد ۶۸ را می توانیم به صورت ده تایی و قسمت از ۱۰ بیان کنیم.

۲

شکل هایی را که به قسمت های مساوی تقسیم شده اند با علامت \checkmark و بقیه را با علامت \times مشخص کنید.



۳

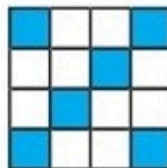
با عدد های مناسب بنویسید چه قسمتی از هر شکل رنگی است .



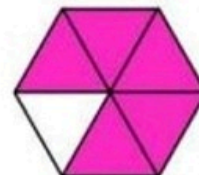
..... قسمت از قسمت



..... قسمت از قسمت



..... قسمت از قسمت



..... قسمت از قسمت

۴

نقطه ی مشخص شده با فلش چه چیزی را نشان می دهد؟



نقطه ی مشخص شده واحد و قسمت از قسمت مساوی را نشان می دهد.



نقطه ی مشخص شده واحد و قسمت از قسمت مساوی را نشان می دهد.

۵

به سوالات مربوط به چرخنده پاسخ دهید.



چند قسمت از شکل آبی است؟

چند قسمت از شکل قرمز است؟

اگر چرخنده را بچرخانیم احتمال ایستادن عقربه روی کدام رنگ بیش تر است؟ چرا؟

در کیسه های زیر دو مهره ی صورتی داریم و بقیه زرد رنگ هستند احتمال این که مهره ای در بیاوریم و صورتی باشد در کدام کیسه بیش تر هست؟



○ : د



○ : ج



○ : ب



○ : الف

حاصل جمع و تفریق ها را به روش انتقالی حل کنید

۲۳۴

۳۶۱

+۵۶۷

-۱۷۹

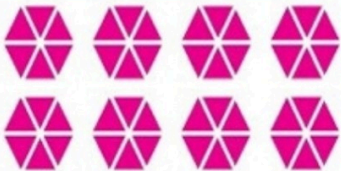


چیزهای خواسته شده را انجام داده ی و پاسخ دهید.

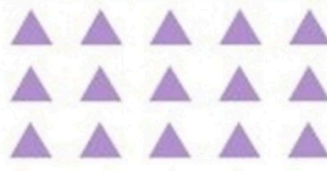
ساعت ۱۵ : ۱ را روی ساعت نشان دهید.

عقربه ی بزرگ چند دقیقه طی کرده است رنگ کرده نشان دهید؟

این عقربه چند قسمت از ساعت را طی کرده است؟



..... دسته ی تایی



..... دسته ی تایی



۳ قسمت از ۱۲ قسمت شکل مقابل را رنگ کنید.