



ت

به نام خدا
پیش دبستان و دبستان پسرانه
(شعبه تهران شرق)

نام و نام خانوادگی:



نمونه سوالات مروری فصل سوم

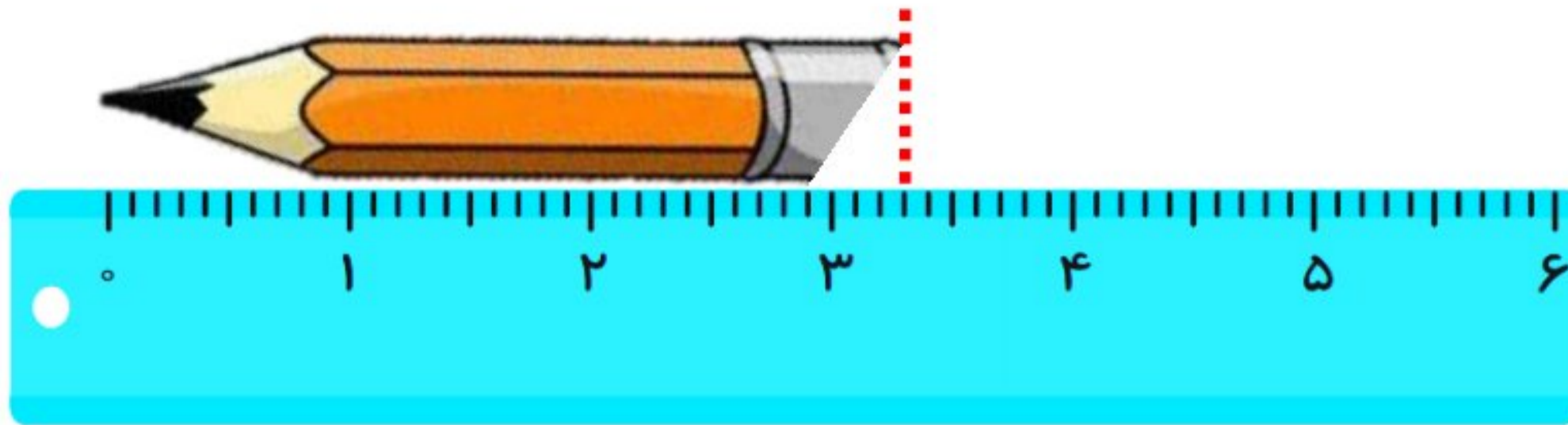


فصل سوم

عددهای کسری

آموزگار: مریم بهجتی

۱- جاهای خالی را پر کنید.



الف) طول مداد سانتی متر و میلی متر است.

ب) طول مداد چند میلی متر است؟

پ) طول مداد از سانتی متر بیشتر و از سانتی متر کمتر است.

ت) طول مداد سانتی متر و $\frac{\quad}{10}$ سانتی متر است.

ث) چند میلی متر مانده تا طول مداد به ۴ سانتی متر برسد؟

ج) یعنی چه کسری مانده تا به ۴ سانتی متر برسد؟

۲- به سوالات زیر پاسخ دهید.



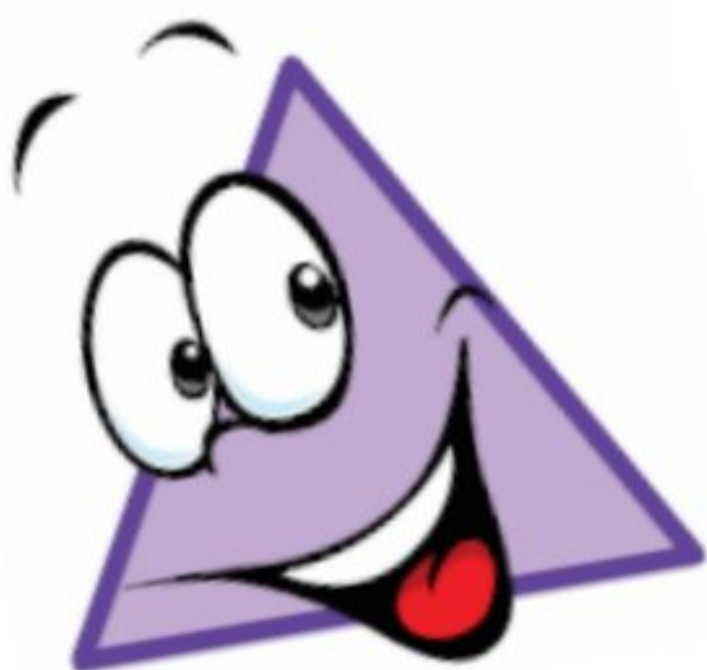
الف) ۵۸ میلی متر یعنی : سانتی متر و میلی متر.

ب) شعاع قطر است.



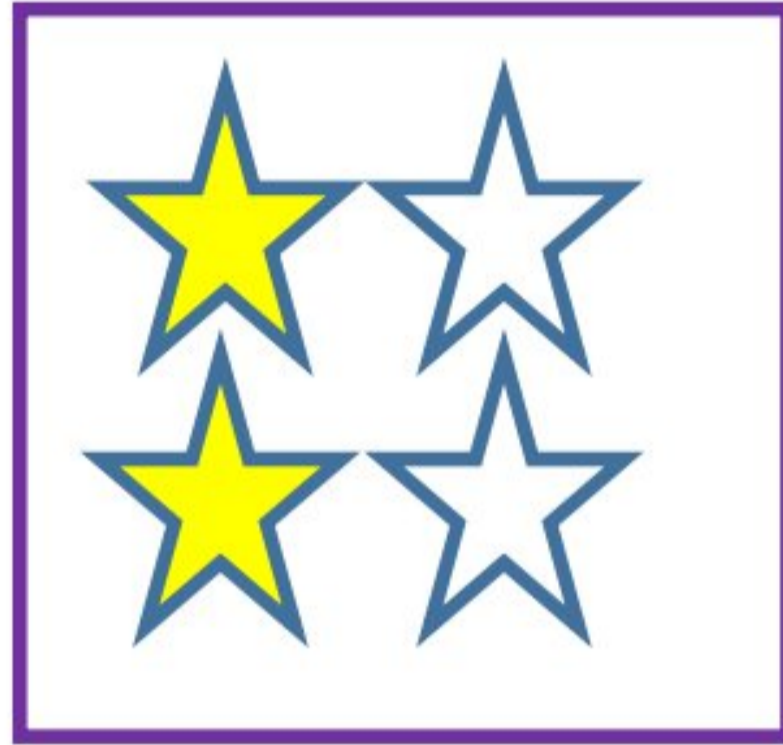
پ) اگر شعاع دایره ای ۸ سانتی متر باشد قطر آن سانتی متر است.

ت) مربع و مستطیل زاویه دارند.

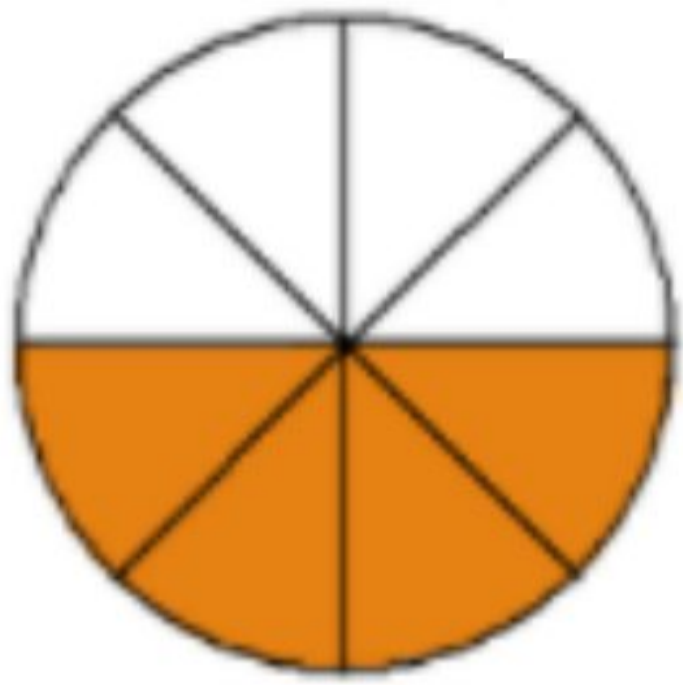


ث) زاویه های مربع و مستطیل یا نام دارند.

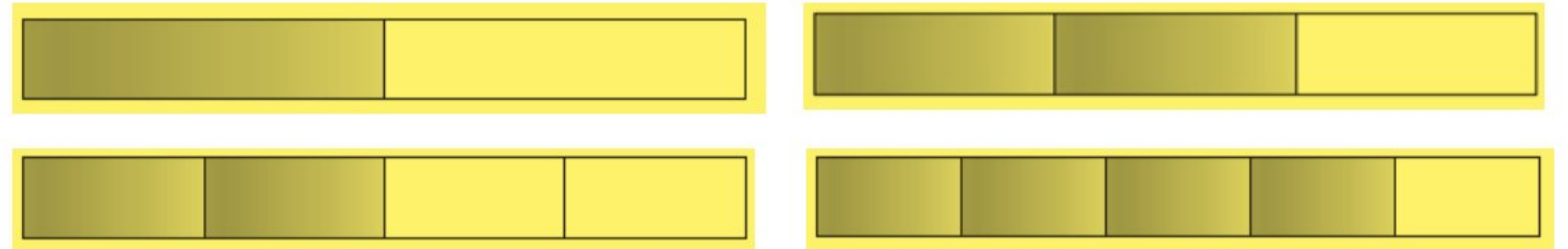
۳- در کدامیک از شکل های زیر ربع و در کدام یک نصف آن ها رنگ شده است؟



۴- برای شکل مقابل ۳ کسر مساوی بنویس.



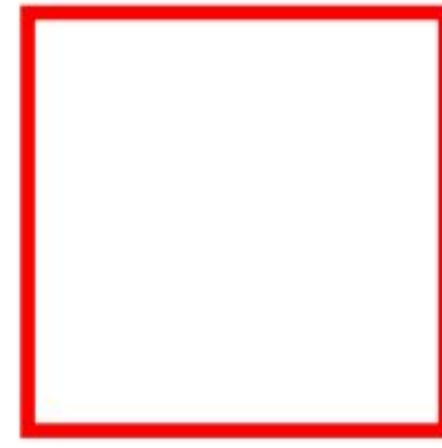
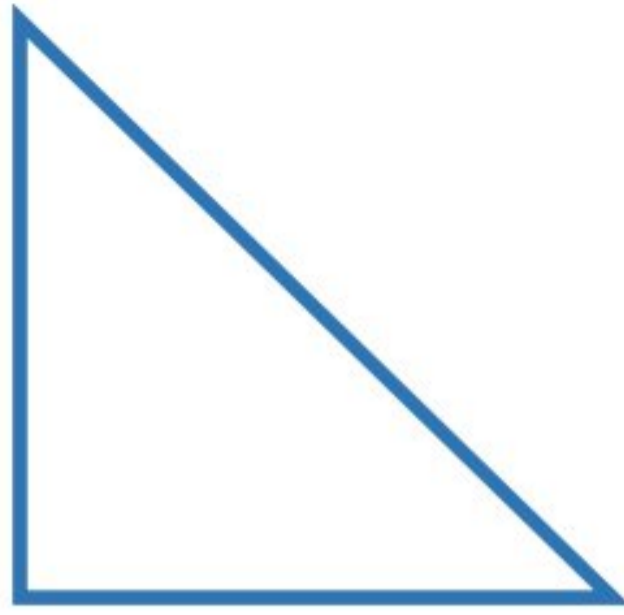
۵- کدام دو شکل دو کسر مساوی را نشان می دهند؟



۶- با رسم شکل تساوی کسرها را نشان بده.

$$\frac{1}{3} = \frac{2}{6}$$

۷- زاویه ی شکل های زیر را مشخص کنید.



۸- زهرا و فاطمه دو پارچه ی هم اندازه دارند. زهرا $\frac{4}{10}$ و فاطمه $\frac{1}{10}$ پارچه ی خود را گلدوزی کردند. اگر بخواهند در فضای باقی مانده پولک دوزی کنند در کدام پارچه فضای بیشتری برای پولک دوزی دارند؟ چرا؟