



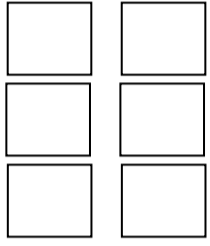
آذر ۹۹

کلاس سوم

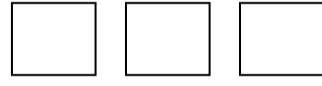
تمرین ریاضی کسر

نام و نام خانوادگی:

۱ هر کدام از شکل ها را به اندازه ی خواسته شده رنگ بزنید.



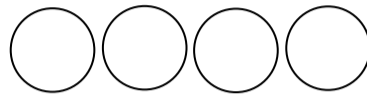
۵ واحد و $\frac{1}{3}$ واحد



۱ واحد و $\frac{3}{5}$ واحد



۴ واحد و $\frac{1}{3}$ واحد



۳ واحد و $\frac{3}{4}$ واحد

۲ برای هر عبارت شکل بکش.

۲ واحد و یک پنجم واحد

۳ واحد و یک چهارم واحد

۳ مقدار مشخص شده را روی محور نشان دهید.



الف) $\frac{2}{3}$ واحد بعد از عدد ۵



ب) $\frac{1}{4}$ واحد مانده به عدد ۳

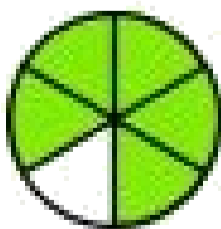


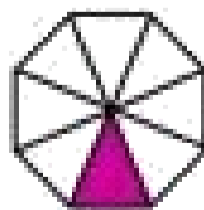
ج) $\frac{4}{6}$ واحد مانده به عدد ۲

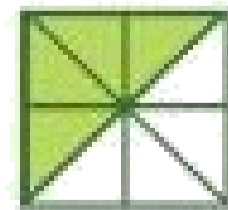


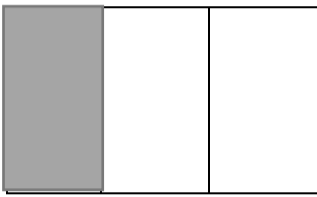
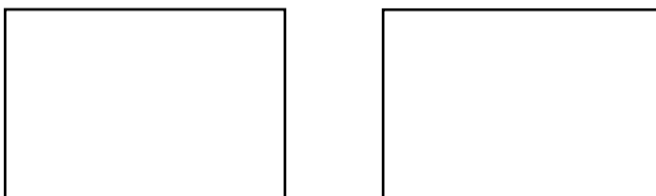
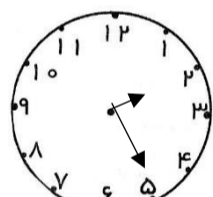
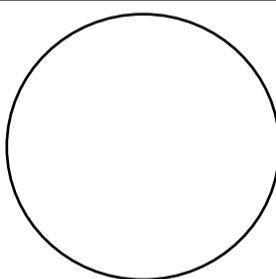
د) $\frac{3}{8}$ واحد بعد از عدد ۴

۴ چه کسری از هر شکل رنگ شده است؟







۵	<p>با توجه به نمونه جملات زیر را کامل کنید.</p> <p>الف) ۷ متر و ۲ سانتی متر برابر با ۷ متر و $\frac{۵}{۱۰۰}$ از یک متر است.</p> <p>ج) ۴ متر و ۶ میلی متر برابر با متر و از یک متر است.</p> <p>د) ۲۱۲ سانتی متر متر و سانتی متر.</p> <p>ز) ۹۹۵ سانتی متر یعنی متر و سانتی متر.</p> <p>ب) ۳ متر و ۱۲ سانتی متر برابر با متر و از یک متر است.</p>
۶	<p>برای شکل مقابل دو کسر مساوی دیگر بنویس.</p> 
۷	<p>به دلخواه خودت دو کسر مساوی روی شکل نشان بده.</p> 
۸	<p>ساعت چه زمانی را نشان می دهد؟</p> <p>ساعت و دقیقه</p> <p>یعنی ساعت ۲ و $\frac{۲۵}{۶۰}$ ساعت است.</p> 
۹	<p>برای دایره روبه رو قطر ۲ و شعاع ۶ رسم کن.</p> <p>اگر اندازه ی هر شعاع ۳ سانتی متر باشد</p> <p>اندازه قطر در این دایره چند سانتی متر است؟</p> 
۱۰	<p>مقدار چرخش عقربه های بزرگ را به صورت کسر بنویس.</p> 