



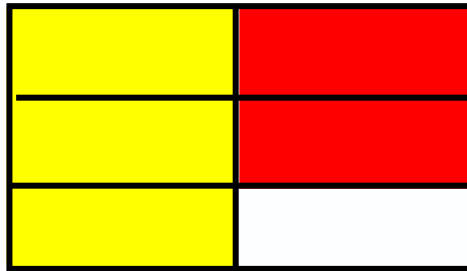
موضوع: فصل سوم (عددهای کسری)

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف: مرور فصل سوم (عددهای کسری)

۱) کشاورزی نصف زمینش را گلابی و $\frac{2}{3}$ باقی مانده را سیب کاشته است. با رسم شکل نشان دهید.

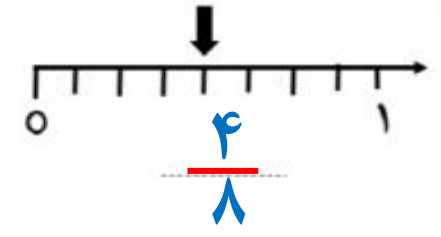
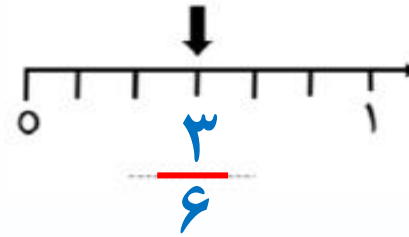
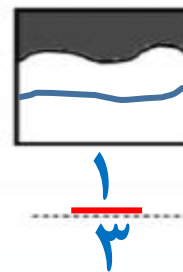
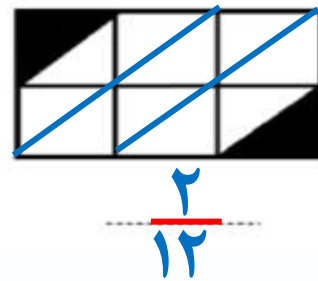
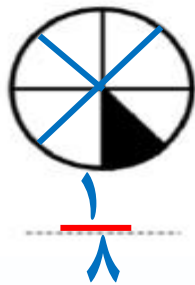
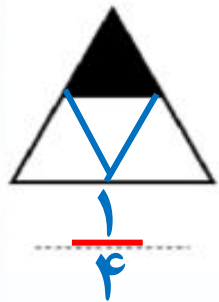


الف) چه کسری از زمین خالی مانده است؟ $\frac{1}{6}$

ب) چه کسری از زمین درخت گلابی کاشته است؟ $\frac{3}{6}$

پ) چه کسری از زمین درخت سیب کاشته است؟ $\frac{2}{6}$

۲) کسر بنویسید.



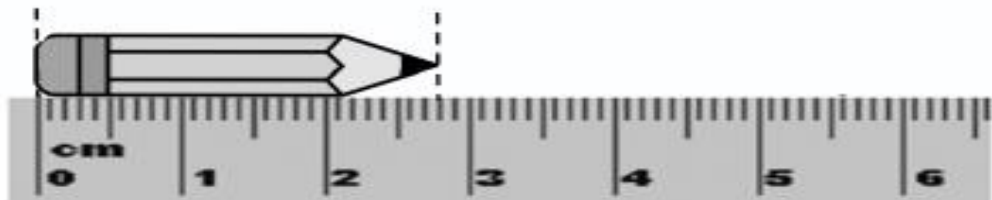
۳) جاهای خالی را پر کنید.

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

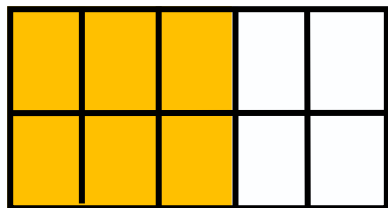
طول مداد سانتی متر و میلی متر است.

طول مداد سانتی متر و $\frac{۸}{۱۰}$ سانتی متر است.

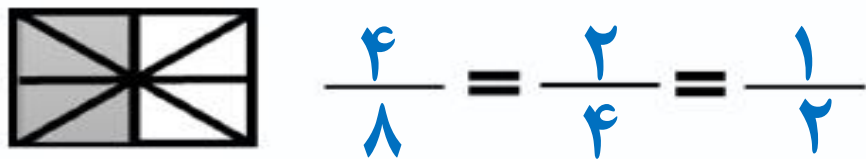
..... میلی متر مانده تا طول مداد به ۳ سانتی متر برسد.



۴) با رسم شکل تساوی $\frac{۳}{۵} = \frac{۶}{۱۰}$ را نشان دهید.



۵) برای شکل زیر سه کسر مساوی بنویسید.





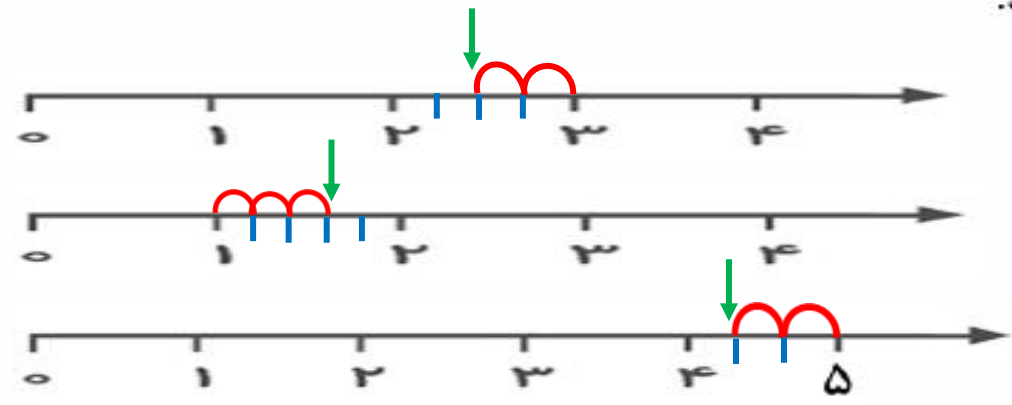
موضوع: فصل سوم (عددهای کسری)

هدف: مرور فصل سوم (عددهای کسری)

تاریخ

نام و نام خانوادگی

۶) کسرهای زیر را روی محور نشان دهید.



الف) $\frac{2}{4}$ واحد مانده به عدد ۳

ب) $\frac{3}{5}$ واحد بعد از عدد ۱

پ) $\frac{2}{3}$ واحد مانده به عدد ۵

۷) کسرهای زیر را مقایسه کنید.

$\frac{1}{3} \bigcirc \frac{2}{6}$	$\frac{3}{4} \bigcirc \frac{3}{6}$	$\frac{4}{5} \bigcirc \frac{4}{8}$	$\frac{2}{9} \bigcirc \frac{5}{9}$	$\frac{2}{2} \bigcirc \frac{5}{5}$
$\frac{3}{6} \bigcirc \frac{1}{6}$	$\frac{2}{4} \bigcirc \frac{6}{12}$	$\frac{1}{2} \bigcirc \frac{2}{4}$	$1 \bigcirc \frac{7}{7}$	$\frac{3}{4} \bigcirc \frac{6}{8}$
واحد و $\frac{1}{5}$ و ۳ واحد و $\frac{4}{5}$ و ۳ واحد و $\frac{2}{6}$ واحد و $\frac{2}{6}$ واحد و ۵ واحد و $\frac{2}{6}$	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc