

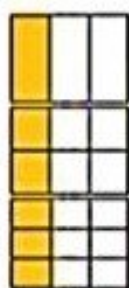
## تساوی کسرها



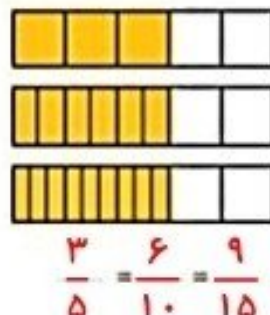
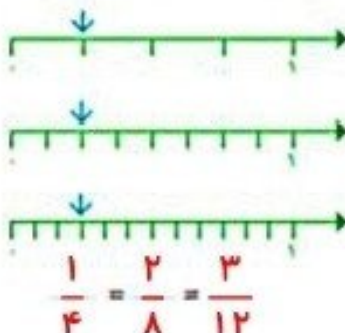
۱- در سال گذشته باد گرفتند که به کمک نشکل، کسرهای مساوی بنویسند. برای نشکل‌های زیر کسرهای مساوی بنویسید.



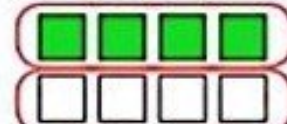
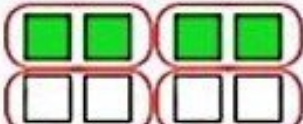
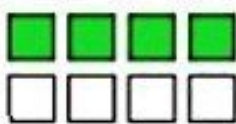
$$\frac{1}{2} = \frac{2}{4} = \frac{4}{8}$$



$$\frac{1}{3} = \frac{2}{6} = \frac{3}{9}$$

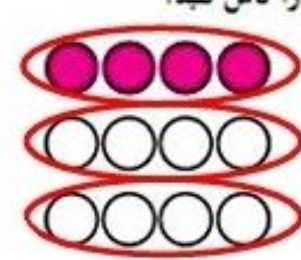
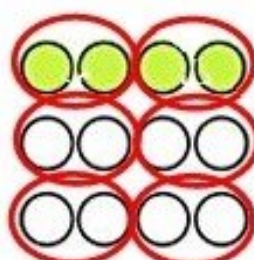
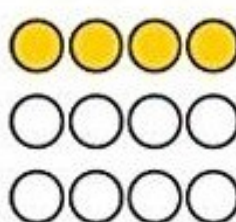


۲- در شکل‌های زیر ۴ مرتع از ۸ مرتع رنگ شده‌اند. با توجه به هر شکل، کسر مربوط به آن را بنویسید و از آن بک تساوی کر نشجه بگیرید.

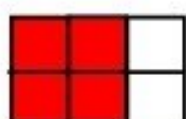


$$\frac{4}{8} = \frac{2}{4} = \frac{1}{2}$$

۳- در شکل‌های زیر ۴ دایره از ۱۲ دایره رنگ شده‌اند. با دسته‌بندی‌های مختلف، کسرهای مساوی را نایاب دهد و نساوی مربوط به آنها را کامل کند.



$$\frac{4}{12} = \frac{2}{6} = \frac{1}{3}$$



۴- نساوی  $\frac{4}{6}$  را با رسم شکل مناسب نشان دهد.