

تلاش برای رسانیدن معرفت



- ✓ دانلود گام به گام تمام دروس
- ✓ دانلود آزمون های قلم چی و گاج + پاسخنامه
- ✓ دانلود جزوه های آموزشی و شب امتحانی
- ✓ دانلود نمونه سوالات امتحانی
- ✓ مشاوره کنکور
- ✓ فیلم های انگیزشی

🌐 Www.ToranjBook.Net

Telegram: [ToranjBook_Net](https://t.me/ToranjBook_Net)

Instagram: [ToranjBook_Net](https://www.instagram.com/ToranjBook_Net)

۱. هر یک از اعداد اعشاری زیر را به حروف بنویس.

$\frac{8}{9} =$

$\frac{23}{9} =$

$\frac{143}{7} =$

$\frac{13}{2} =$

۲. کسرها را به مخلوط و مخلوط ها را به کسر تبدیل کن.

$\frac{34}{8}$

$\frac{65}{9}$

$\frac{18}{5}$

$\frac{21}{4}$

$\frac{14}{4}$

$5\frac{3}{4}$

$7\frac{4}{7}$

$9\frac{2}{8}$

$3\frac{2}{5}$

$2\frac{6}{7}$

۳. الگوی مرتب کسرها را تا سه رقم ادامه دهید.

$\frac{2}{3} =$

$\frac{2}{5} =$

$\frac{2}{4} =$

۴. کسرهای داده شده را به اعشار تبدیل و اعشار داده شده را به کسر تبدیل کن؟

$\frac{7}{10}$

$3\frac{2}{5}$

$1\frac{9}{10}$

$8\frac{1}{2}$

$3/7 =$

$12/4 =$

$0/5 =$

$4/9 =$

۵. حل کن.

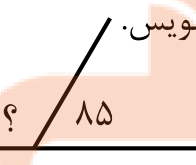
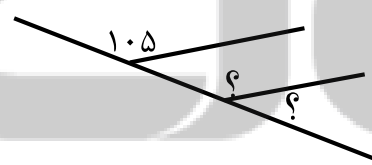
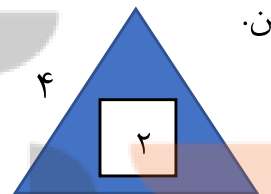
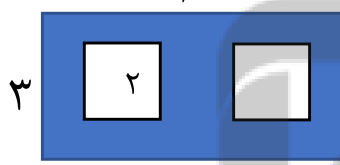
$8/8+5/3 =$

$3/3-1/8 =$

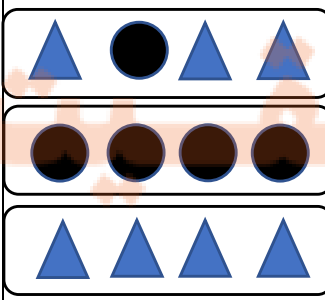
$9/4+8/3 =$

$9/9-7/4 =$

۶. مساحت قسمت رنگی شکل را محاسبه کن.



۷. محاسبه زاویه های خواسته شده را بنویس.



(احتمال اینکه از جعبه دایره سیاه خارج شود)

با خود آموزگار:

تلشی درس پر مفهوم



- دانلود گام به گام تمام دروس 
- دانلود آزمون های قلم چی و گاج + پاسخنامه 
- دانلود جزوه های آموزشی و شب امتحانی 
- دانلود نمونه سوالات امتحانی 
- مشاوره کنکور 
- فیلم های انگیزشی 

 Www.ToranjBook.Net

 ToranjBook_Net

 ToranjBook_Net