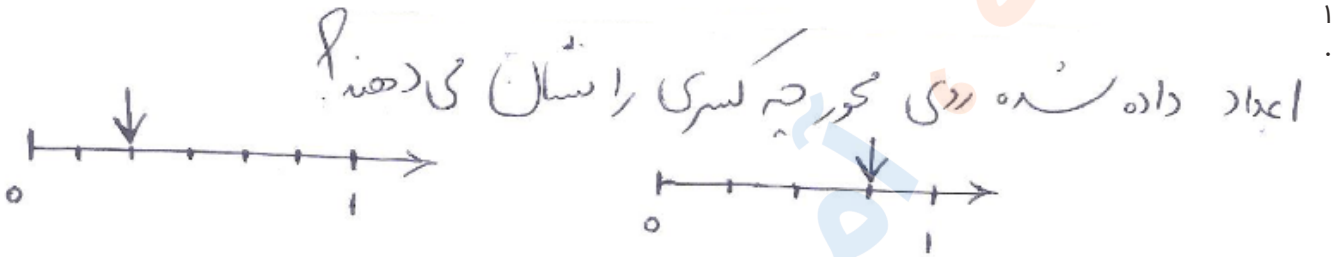




تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

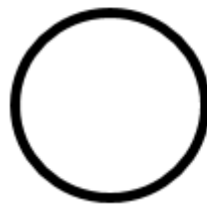
کد تهران ۰۲۱



پاسخ:

$$\frac{2}{6} - \frac{3}{4}$$

۲. شکل زیر چند قطر دارد؟



الف . ۱

ب . ۴

ج . ۱۲

د . بیشتر

پاسخ:



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

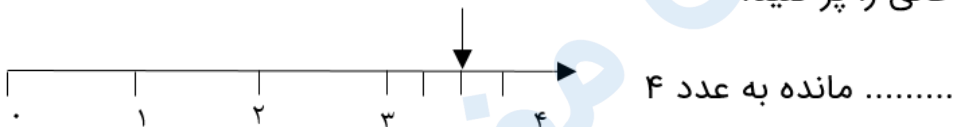
۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱



بیشمار قطر

۳ با توجه به علامت، جای خالی را پر کنید.



پاسخ :

مانده به عدد ۴  $\frac{1}{3}$

۴ با توجه به علامت، کدام گزینه جای خالی را به درستی پر می کند؟





تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

الف .  
 $\frac{1}{3} | \frac{1}{2}$

ب .  
 $\frac{2}{3} | \frac{3}{2}$

پاسخ :

$\frac{1}{3}$  بعد از عدد ۲

۵ . مقایسه کنید.

الف)  $\frac{2}{7} \square \frac{2}{5}$

ب)  $\frac{1}{8} \square \frac{4}{8}$

پاسخ :

الف)  $\frac{2}{7} \square < \frac{2}{5}$

ب)  $\frac{1}{8} \square < \frac{4}{8}$

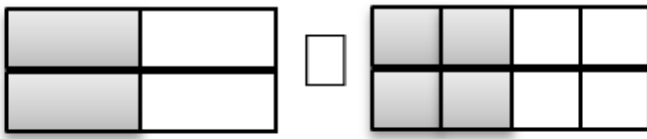


تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

۶. علامت مناسب قرار بدهید.



ب. =

الف . >

ج . <

پاسخ :



۷. چه کسری از شکل رنگی است؟



ب.  $\frac{1}{6}$

الف .  $\frac{1}{4}$



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

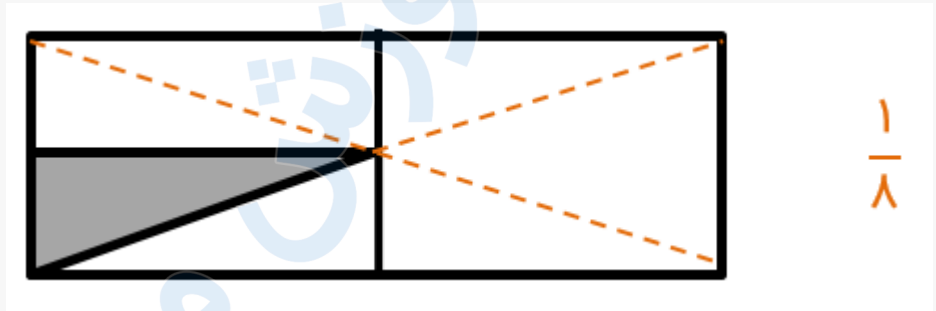
۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

د.  $\frac{1}{12}$

ج.  $\frac{1}{8}$

پاسخ:



۸. علامت مناسب قرار دهید.

$$\frac{2}{5} \square \frac{2}{7}$$

ب. =

الف. >

ج. <

پاسخ:



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

$$\frac{2}{5} \square \frac{2}{7}$$

۹. علامت مناسب قرار دهید.

$$\frac{1}{4} \text{ واحد بعد از عدد } 4 \square \frac{1}{5} \text{ واحد بعد از عدد } 4$$

ب. =

الف. >

ج. <

پاسخ:

$$\frac{1}{4} \text{ واحد بعد از عدد } 4 \square \frac{1}{5} \text{ واحد بعد از عدد } 4$$



تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

۱۰. با کمک شکل دو کسر مساوی با کسر داده شده بنویسید.

$$\frac{2}{5} = \square = \square$$



پاسخ :

$$\frac{2}{5} = \frac{4}{10} = \frac{8}{20}$$

