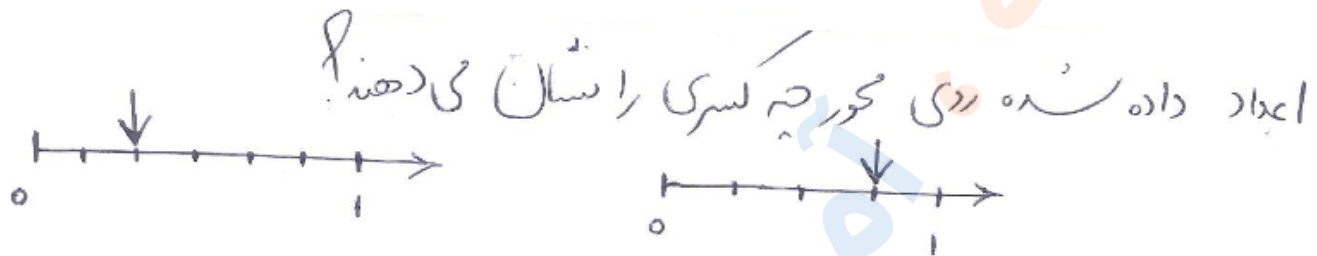




تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسانه

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

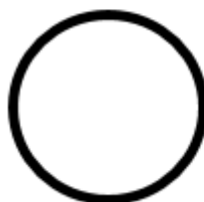
کد تهران ۰۲۱



پاسخ:

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

۱. شکل زیر چند قطر دارد؟



- الف. ۱
ج. ۱۲
ب. بیشمار
د. ۴

الف. ۱
ج. ۱۲

پاسخ:



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

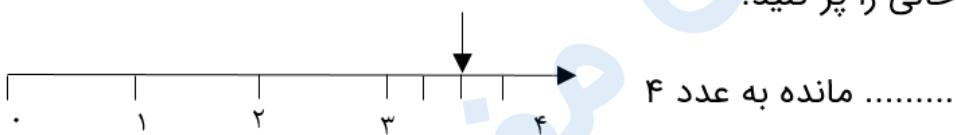
۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱



۳

با توجه به علامت، جای خالی را پر کنید.



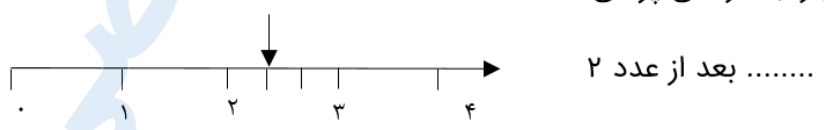
مانده به عدد ۴

پاسخ :

$\frac{1}{3}$ مانده به عدد ۴

۴

با توجه به علامت، کدام گزینه جای خالی را به درستی پرمی کند؟



بعد از عدد ۲



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

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

$$\frac{2}{3}$$

. ب.

$$\frac{1}{3}$$

. الف.

$$\frac{1}{2}$$

. ج.

پاسخ :

بعد از عدد $\frac{1}{3}$

مقایسه کنید.

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

$$\frac{1}{8} \quad \square \quad \frac{4}{8}$$

پاسخ :

$$\frac{2}{7} \quad \text{□} \quad \frac{2}{5}$$

$$\frac{1}{8} \quad \text{□} \quad \frac{4}{8}$$

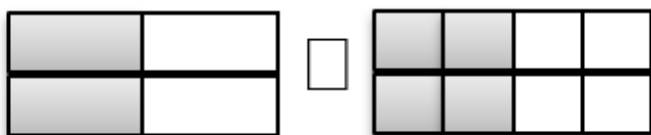


تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسانه

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

۶. علامت مناسب قرار بدهید.



ب .

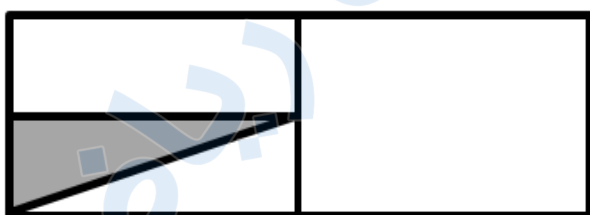
الف . >

ج . <

پاسخ :

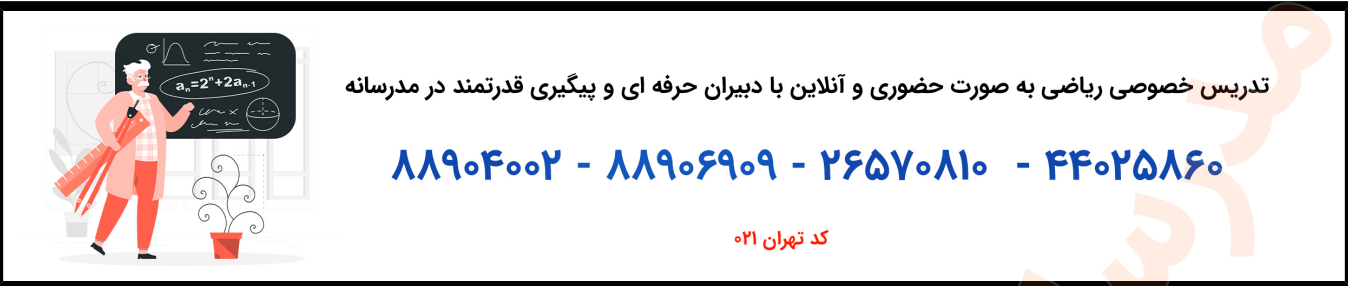


۷. چه کسری از شکل رنگی است؟



$\frac{1}{6}$. ب .

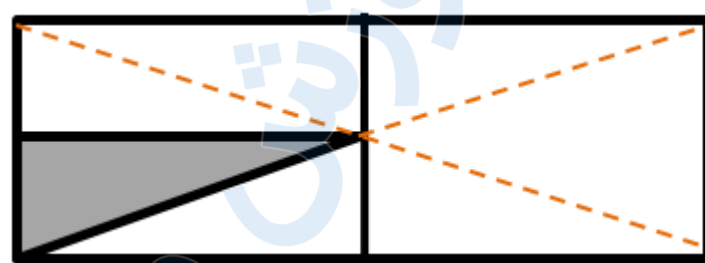
$\frac{1}{4}$. الف .



$$\frac{1}{12} \quad . \quad \text{د}$$

$$\frac{1}{8} \quad . \quad \text{ج}$$

پاسخ :



$$\frac{1}{8}$$

. ۸ علامت مناسب قرار دهید.

$$\frac{2}{5} \quad \boxed{} \quad \frac{2}{7}$$

= . ب

الف . >
ج . <

پاسخ :



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

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

$$\frac{2}{5} \boxed{>} \frac{2}{7}$$

۹. علامت مناسب قرار دهید.

$\frac{1}{2}$ واحد بعد از عدد ۴ $\boxed{ }$ $\frac{1}{5}$ واحد بعد از عدد ۴

الف . $=$ ب .

الف . $>$ ج . $<$

پاسخ :

$\frac{1}{2}$ واحد بعد از عدد ۴ $\boxed{<}$ $\frac{1}{5}$ واحد بعد از عدد ۴



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

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 :

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

