



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

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

۱.

(۱۰ نمره)

سه واحد و چهار پنجم واحد بزرگتر است یا سه واحد و سه پنجم واحد؟ (دنیای تربیت ۱۴۰۰)

پاسخ :

$$\frac{4}{5} > \frac{3}{5}$$

۲.

(۱۰ نمره)

کسر $\frac{3}{3}$ برابر با است. (دنیای تربیت ۱۴۰۰)

پاسخ :

یک

۳.

(۱۰ نمره)



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

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

مقایسه کنید. (سرای دانش - تهران ۱۴۰۲)

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

پاسخ :

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

(۱۰ نمره)

۶۹۰۰ گرم برابر است با کیلوگرم و گرم. (سرای دانش - تهران ۱۴۰۲)

پاسخ :

۶ کیلوگرم و ۹۰۰ گرم



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

۴۴۰۲۵۸۶۰ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۸۸۹۰۴۰۰۲

کد تهران ۰۲۱

۵.

(۱۰ نمره)

جایگاه عدد زیر را روی محور نشان دهید. (دبستان پورجندق - رفسنجان ۱۴۰۲)
« $\frac{1}{3}$ واحد مانده به عدد ۳ »

پاسخ:



۶.

(۱۰ نمره)

۱۵۸ سانتی‌متر یعنی متر و سانتی متر. (دبستان پورجندق - رفسنجان ۱۴۰۲)

پاسخ:

۱ - ۵۸



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

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

. ۷

(۱۰ نمره)

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

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



پاسخ :

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

. ۸



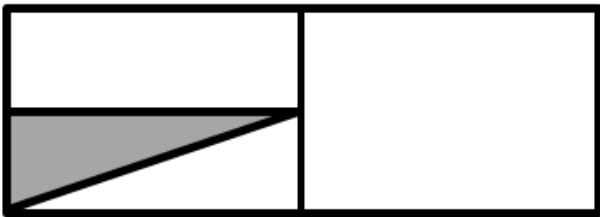
تدریس خصوصی ریاضی به صورت حضوری و آنلاین با دبیران حرفه ای و پیگیری قدرتمند در مدرسه

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

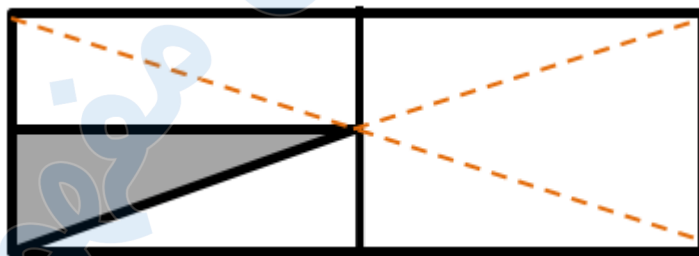
کد تهران ۰۲۱

(۱۰ نمره)

چه کسری از شکل رنگی است؟



پاسخ :



$\frac{1}{8}$

.۹

(۱۰ نمره)

مقایسه کنید.

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

۸۸۹۰۴۰۰۲ - ۸۸۹۰۶۹۰۹ - ۲۶۵۷۰۸۱۰ - ۴۴۰۲۵۸۶۰

کد تهران ۰۲۱

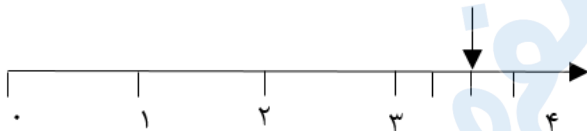
پاسخ :

$$\text{الف) } \frac{2}{7} < \frac{2}{5} \quad \text{ب) } \frac{1}{8} < \frac{4}{8}$$

.۱۰

(۱۰ نمره)

با توجه به علامت، جای خالی را پر کنید.



..... مانده به عدد ۴

پاسخ :

$$\frac{1}{3} \text{ مانده به عدد ۴}$$