

۱- کسر های زیر را مقایسه کنید و علامت مناسب \lt \gt $=$ بگذارید.

$$\frac{1}{5} \lt \frac{3}{5}$$

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

$$\frac{1}{6} \lt \frac{3}{6}$$

$$\frac{2}{4} \gt \frac{1}{4}$$

$$\frac{3}{8} \lt \frac{4}{5}$$

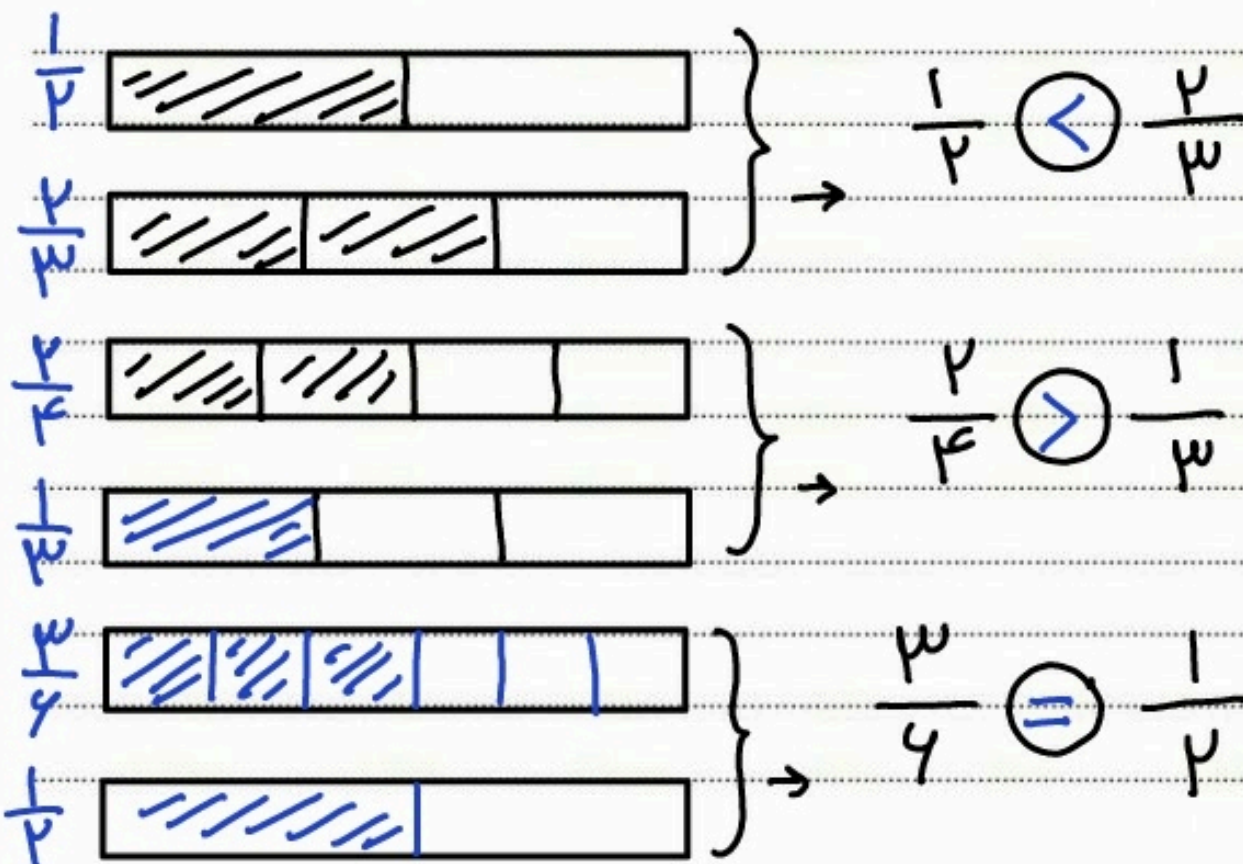
$$\frac{4}{6} \lt \frac{4}{4}$$

$$\frac{3}{10} \lt \frac{4}{10}$$

$$\frac{105}{1000} \lt \frac{105}{100}$$

$$\frac{32}{40} \gt \frac{5}{40}$$

۲- با توجه به شکل های کشیده شده، کسر های زیر را مقایسه کنید.



۱- در سوال های زیر جای عدد خواسته شده مربع بگذار و جواب را داخل مربع بنویس.

۱- چه عددی را به ۱۰ اضافه کنیم که جواب ۲۵ شود؟

۲- عددی را از ۱۵ کم کردیم. جواب ۱۰ شد. آن عدد را بیابید.

۳- عددی را به ۲۵ اضافه کردیم. حاصل ۲۷ شد. آن عدد چیست؟

۴- چه عددی را از ۴۰ کم کنیم تا حاصل برابر ۱۵ شود؟

۵- عددی پیدا کنید که اگر به ۷ اضافه شود، جواب برابر ۱۵ شود.