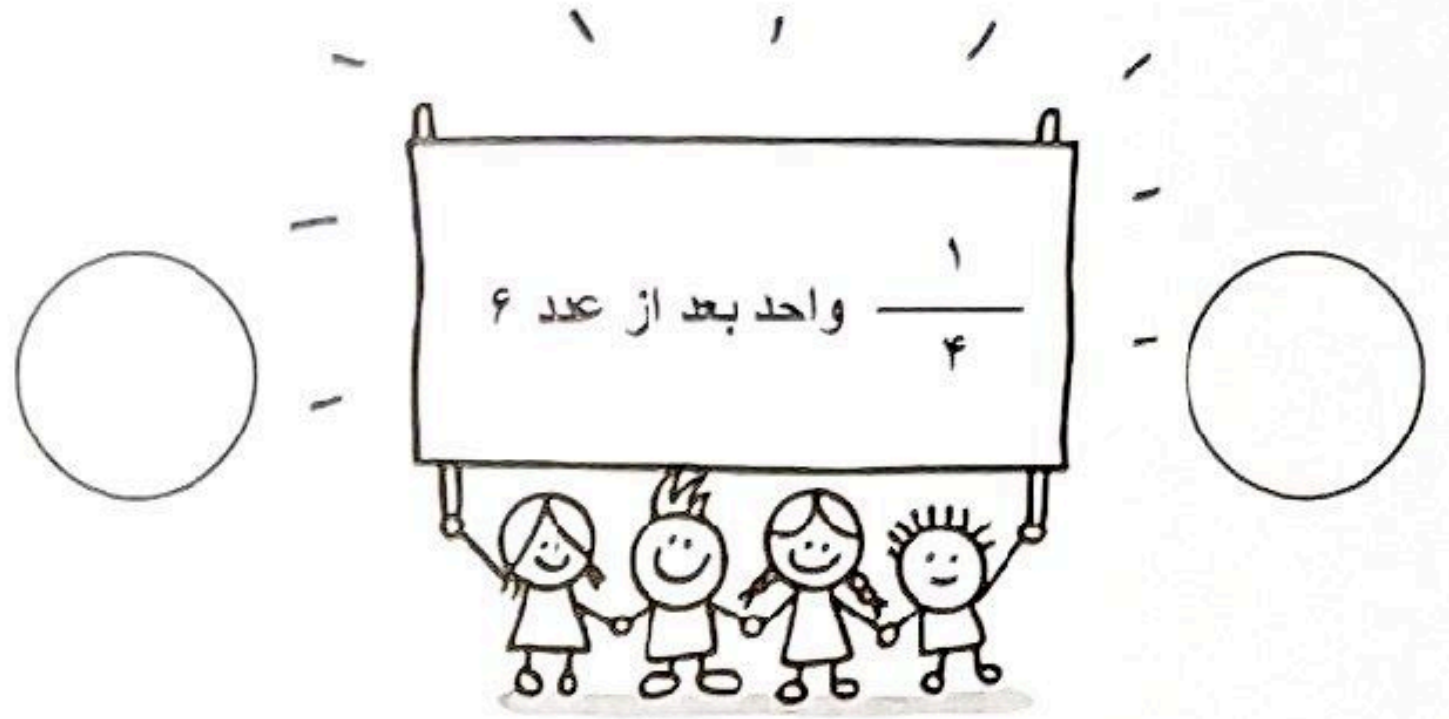


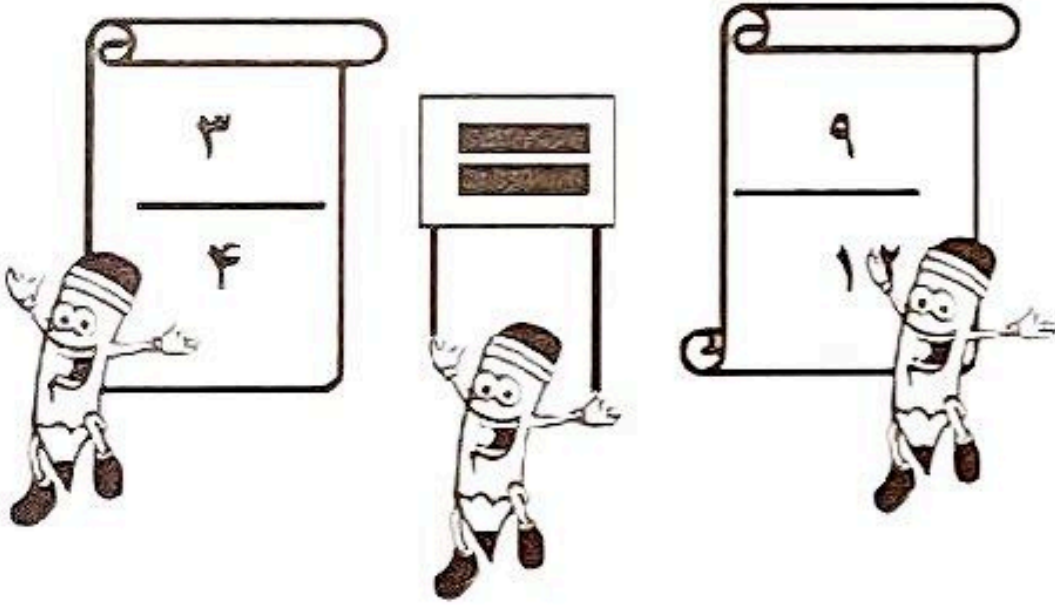
ریاضی سوم ابتدایی
مرور فصل سه

۳۹- هر کدام از عددهای زیر را بین کدام دو عدد قرار دارند؟



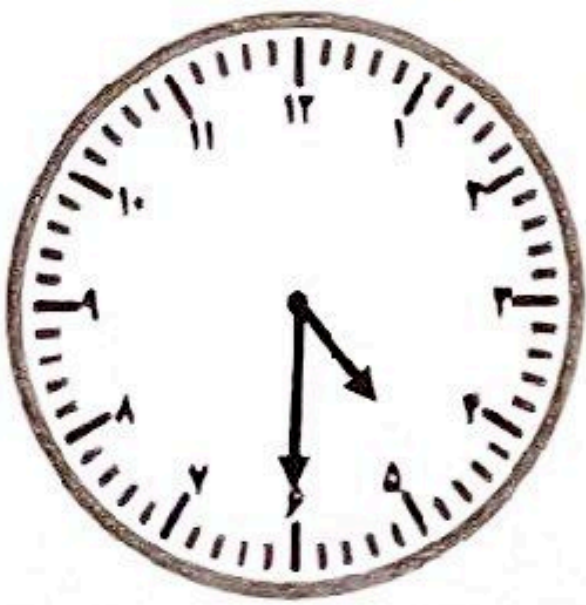
خانم دارابی خیلی دوست داره 🍕

۴۰- با رسم شکل مناسب نشان دهید که :



۴۱- کسر $\frac{1}{4}$ و کسر را نیم می گویند

۴۲- چه کسری از یک ساعت به ساعت ۵ مانده است؟

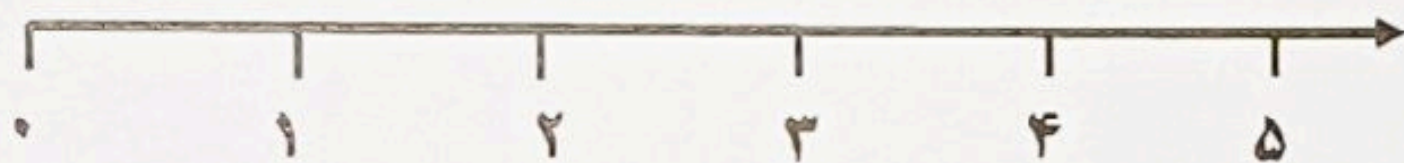


۴۳- عددهای زیر را روی محور نشان دهید.

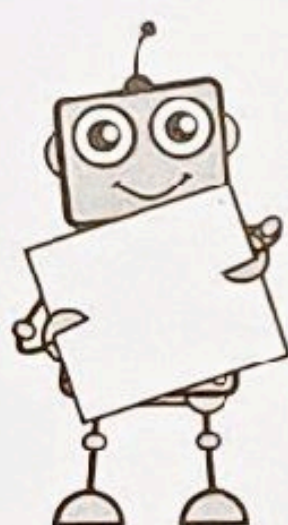


واحد بعد از عدد ۲ $\frac{۳}{۴}$

واحد مانده به عدد ۳ $\frac{۱}{۳}$



۴۴- سه کسر مساوی با یک بنویسید.



=

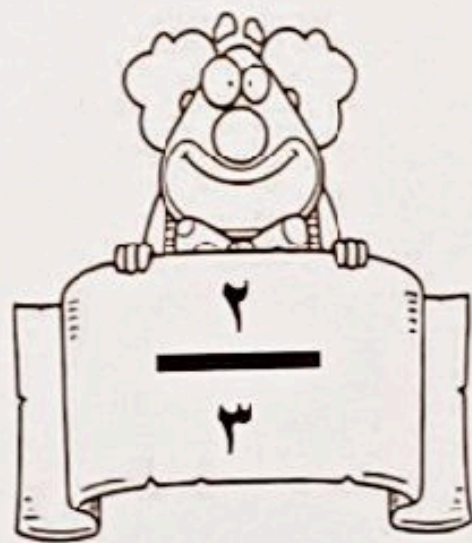
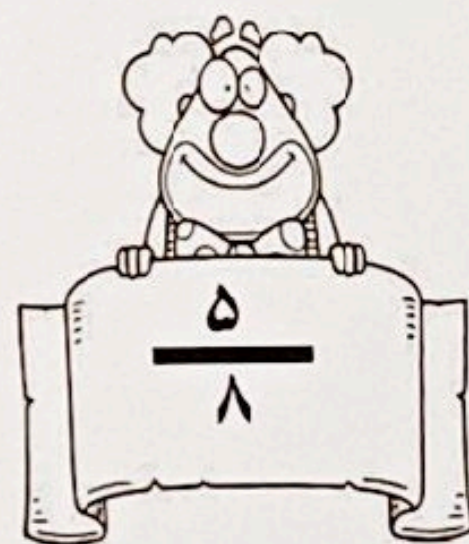
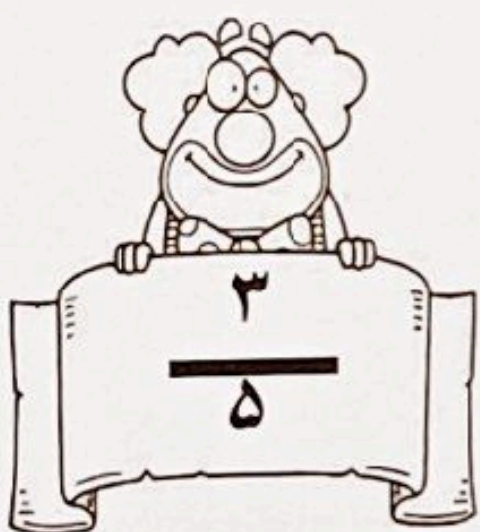


=



=

۴۵- برای کسرهای زیر شکل مناسب رسم کنید.



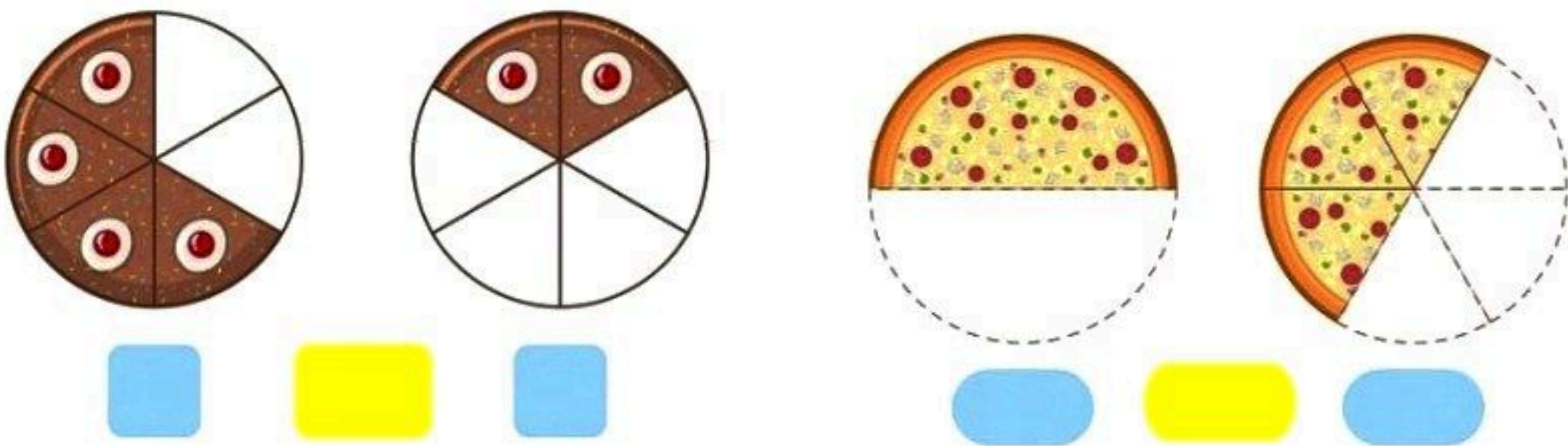
سوالات مروری فصل ۳
ریاضی سوم دبستان

۱. یونس و علی، هر کدام یک شیرینی خریده‌اند. یونس به علی می‌گوید: «تو $\frac{1}{4}$ از شیرینی‌ات را به من بده، من هم $\frac{1}{4}$ از شیرینی‌ام را به تو می‌دهم.» اما علی می‌گوید: «نه! این تقسیم عادلانه نیست.» به نظر شما چرا علی این حرف را زد؟



۲. مریم دهانه‌ی پرگار را به اندازه‌ی ۶ سانتی‌متر باز کرد و یک دایره کشید. طول شعاع و قطر دایره چند سانتی‌متر است؟

۳. کسر مربوط به هر شکل را بنویس سپس آنها را مقایسه کن.



۴. کسرهای زیر را روی محور زیر نشان بده.



کسر $\frac{2}{4}$ مانده به عدد ۲

کسر $\frac{2}{5}$ بعد از عدد ۳

۵. اگر هادی با قدم‌های بلند راه برود، هر بار دو تا از سرامیک‌های کف حیاط را با یک قدم طی می‌کند. او با ۹ قدم طول حیاط را طی می‌کند. در طول این حیاط چند سرامیک وجود دارد؟ (با رسم شکل برای پاسخت دلیل بیاور.)