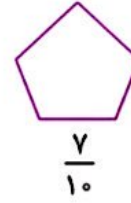
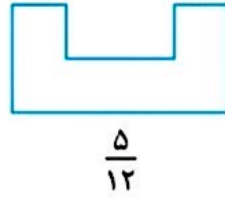
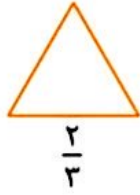


۱ با تقسیم هر شکل به قسمت‌های مساوی، کسر مورد نظر را نشان دهید.



۲ هر کدام از عددهای مخلوط زیر را با شکل نمایش دهید.

الف: $1\frac{5}{6}$

ب: $2\frac{1}{3}$

پ: $5\frac{1}{4}$



۳ شکل روبه‌رو $\frac{5}{3}$ را نشان می‌دهد. شکل واحد را رسم کنید.

۴ اعداد زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید و سپس مشخص کنید نصف عدد پنجم از کدام عددها بزرگ‌تر است؟

$\frac{1}{5}, 2, 0, \frac{2}{2}, 1\frac{2}{5}, 3\frac{2}{3}, 5$

$2, \frac{1}{3}, \frac{4}{5}, 1, \frac{26}{8}, 5, \frac{15}{2}$

۵ اعداد زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید.

۶ چهار کسر بین ۲ و ۳ بنویسید که از $2\frac{1}{3}$ بزرگ‌تر باشد.

۷ حاصل جمع و تفریق کسرهای زیر را به دست آورید:

الف: $\frac{3}{4} + \frac{2}{7}$

ب: $\frac{2}{5} + \frac{1}{10}$

پ: $\frac{8}{9} - \frac{5}{6}$

۸ حاصل جمع و تفریق‌های زیر را به دست آورید.

الف: $3\frac{1}{4} - 1\frac{2}{5}$

ب: $5\frac{11}{15} - 5\frac{2}{9}$

پ: $4\frac{2}{7} - 3\frac{2}{8}$

ت: $1\frac{1}{2} + 3\frac{2}{4}$