

۵- علی در روز اول $\frac{2}{7}$ کتابش و در روز دوم $\frac{3}{7}$ آن را مطالعه کرد.

الف) علی چه کسری از کتابش را مطالعه کرده است؟
ب) چه کسری از کتاب را هنوز مطالعه نکرده است؟

۶- مریم با $\frac{17}{24}$ یک سیم صلیبی ساخت است. اگر دو ضلع این مثلث $\frac{5}{24}$ و $\frac{8}{24}$

باشد. ضلع سوم چه کسری از سیم است؟

۷- لکب از این کمانند به طور مساوی تقسیم کردیم و به هر کدام $\frac{4}{6}$ سهم داده ایم.
چه مقدار از لکب باقی می ماند؟

۱- کسرهای مساوی بنویسید.

$$\frac{2}{3} = \frac{\square}{21}$$

$$\frac{2}{\square} = \frac{4}{15}$$

$$\frac{4}{12} = \frac{2}{\square}$$

۹- حاصل را به دست آورید.

$$\frac{3}{7} + \frac{4}{7} =$$

$$\frac{9}{8} - \frac{2}{8} =$$

$$\frac{3}{5} + \frac{2}{15} =$$