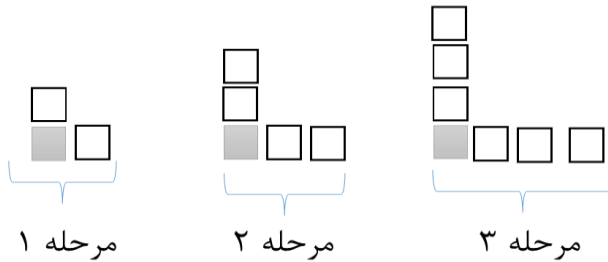


۱- با توجه به عدد مقابل به سوالات زیر پاسخ دهید .

- جدول ارزش مکانی بکشید .
- عدد را به حروف بنویسید .
- ارزش مکانی بزرگترین رقم چیست؟
- رقم های مرتبه ی هزارگان چیست؟
- کوچکترین رقم در چه مرتبه ای قرار دارد؟

۲- با توجه به شکل های هر مرحله بگویید شکل مرحله ی ششم از چند مربع تشکیل شده است؟



۳- برای کسرها و عدد مخلوط های زیر شکل بکشید .

$$\frac{3}{7}$$

$$\frac{4}{10}$$

$$2\frac{3}{4}$$

$$3\frac{3}{5}$$

۴- حاصل جمع و تفریق کسرهای روبه رو را پیدا کنید .

$$\frac{4}{12} + \frac{9}{12} =$$

$$\frac{6}{8} - \frac{3}{8} =$$

$$\frac{14}{15} - \frac{7}{15} =$$

$$\frac{3}{5} - \frac{5}{15} =$$

$$\frac{8}{14} + \frac{5}{7} =$$

۵- در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید تا کسرها با هم برابر شوند .

$$\frac{2}{6} = \frac{\quad}{24}$$

$$\frac{6}{7} = \frac{54}{\quad}$$

$$\frac{6}{27} = \frac{18}{\quad}$$

۶- حاصل ضرب های زیر را به دست آورید .

$$\begin{array}{r} 454 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 454 \\ \times 242 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 236 \\ \times 213 \\ \hline \end{array}$$