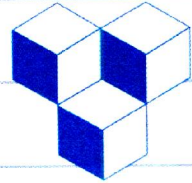
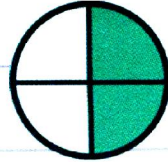
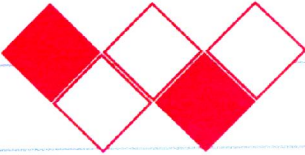




۱ برای هر شکل ، دو کسر بنویسید . ( یک کسر برای قسمت های رنگی و یک کسر برای قسمت های سفید )

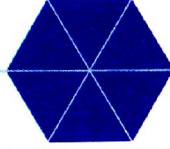
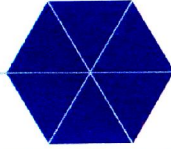
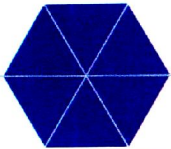


سفید	رنگی
_____	_____

سفید	رنگی
_____	_____

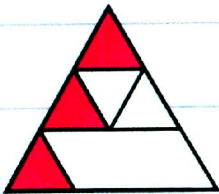
سفید	رنگی
_____	_____

۲ با توجه به واحد سمت چپ ، شکل های زیر چه عدد مخلوطی را نشان می دهند ؟

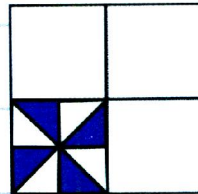


_____
-------

۳ چه کسری از شکل های زیر رنگ شده است ؟



_____
-------



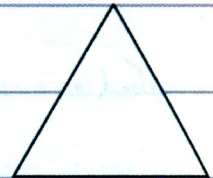
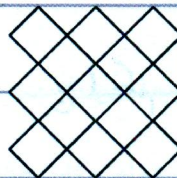
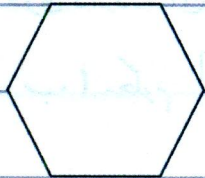
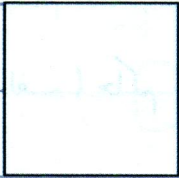
_____
-------

۴ عدد مخلوطی را که هر شکل نشان می دهد بنویسید .



۵ عدد مخلوط  $1\frac{3}{4}$  را با شکل نشان دهید.

۶ کسرهای خواسته شده را روی هر کدام از شکل های زیر نشان دهید.



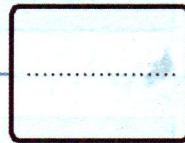
$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{3}{6}$$

$$\frac{5}{13}$$

$$\frac{1}{4}$$

۷ یک طناب به طول ۲ متر و ۷۵ سانتی متر داریم. این عدد را بصورت عدد مخلوط بنویسید.



۸ با توجه به شکل به سوالات زیر پاسخ دهید.

چه کسری از شکل قرمز است؟

چه کسری از شکل به رنگ زرد است؟

چه کسری از شکل آبی است؟

چه کسری از شکل رنگی است؟

چه کسری از شکل رنگ نشده است؟

روی هم، چه کسری از شکل قرمز و آبی شده است؟

آبی	زرد	قرمز	زرد
زرد		زرد	قرمز