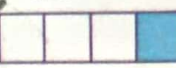

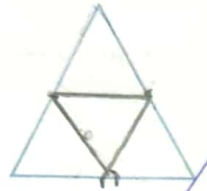


۲ درستی و نادرستی هر عبارت را مشخص کن.

الف: کسر شکل  است. $\frac{2}{5}$

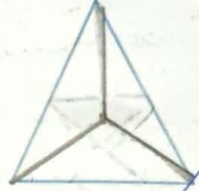
ب: کسر شکل  است. $\frac{3}{6}$

۳ هر شکل را به تعداد قسمت‌های نوشته شده به صورت مساوی تقسیم کن.



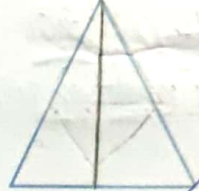
(۴ قسمت مساوی)

$\frac{3}{4}$



(۳ قسمت مساوی)

$\frac{2}{3}$



(۲ قسمت مساوی)

$\frac{1}{2}$



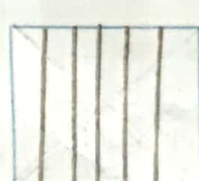
(۴ قسمت مساوی)

$\frac{3}{4}$



(۳ قسمت مساوی)

$\frac{2}{3}$

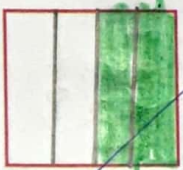


(۶ قسمت مساوی)

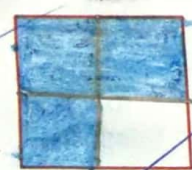
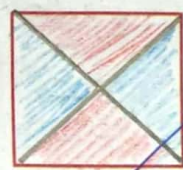
$\frac{1}{6}$

۴ مربع را به ۵ روش مختلف به ۴ قسمت مساوی تقسیم کن و با رنگ کردن روی هر کدام یک کسر را نشان بده.

$\frac{2}{4}$

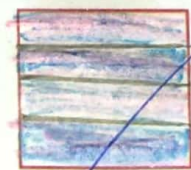


$\frac{1}{4}$

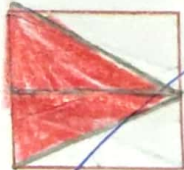


$\frac{2}{4}$

$\frac{1}{4}$



$\frac{1}{4}$

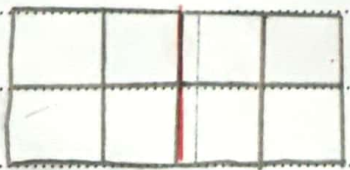


۵ یک مستطیل به ۲ قسمت تقسیم شده و هر قسمت آن به ۴ قسمت کوچک‌تر تقسیم شده، این مستطیل به چند قسمت کوچک مساوی تقسیم شده است؟ (با رسم شکل)

مربع کوچک مساوی $2 \times 2 = 4$

$4 \times 2 = 8$

$4 + 4 = 8$



علوی

۶ یک باغچه داریم. به شکل مربع آن را نصف کرده، نیمی از آن را سبزی خوردن و نیمی دیگر را به ۳ قسمت تقسیم

کرده‌ایم، در یک قسمت آن گوجه فرنگی و در قسمت دیگر آن خیار کاشته‌ایم. (با رسم شکل جملات زیر را کامل کن.)

الف: ۳ قسمت از ۶ قسمت مساوی سبزی خوردن کاشته‌ایم.

ب: ۱ قسمت از ۶ قسمت مساوی گوجه فرنگی کاشته‌ایم.

پ: ۲ قسمت از ۶ قسمت مساوی گوجه فرنگی و خیار کاشته‌ایم.



۷ طول قالیچه با دست سپهر ۱۰ وجب و بادست سامان ۷ وجب شد، اندازه یک وجب دست سپهر بیش تر است یا سامان؟ (چرا؟)

سامان - اندازه‌ی وجب دست سامان بزرگ تر از وجب دست

سپهر است.

