

فصل پنجم:

عدد های رو برو رابه شمارنده های اول تجزیه کنید.

۱۵۰

۴۴۱

$$\frac{18}{48} =$$

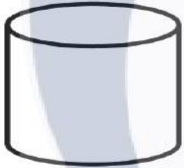
با استفاده از تجزیه کسر زیر را ساده کنید .

حاصل عبارت زیر را به دست آورید.

$$[225,135] - (225,135) =$$

فصل ششم:

منبعی به شکل استوانه به شعاع ۱۰۰ سانتی مترو ارتفاع ۴ متر است. در این منبع چند لیتر نفت جای می گیرد؟



قاعده یک منشور ، لوزی به ضلع ۵ و قطر های ۶ و ۸ می باشد اگر ارتفاع منشور ۹ سانتی متر باشد  
الف) مساحت جانبی منشور رابه دست آورید.



ب) حجم منشور را حساب کنید.

• اگر ضلع مکعبی دو برابر شود حجم آن .....برابرمی شود

د) ۲

ج) ۴

ب) ۸

الف) ۶

• کدام گزینه از اجزای یک منشور نیست ؟

د) قاعده

ج) یال

ب) ضلع

الف) رأس

