

سوالات

ردیف

با توجه به عبارت های داده شده ابتدا تقسیم را نوشته سپس عبارت درستی تقسیم را بنویسید.  
 خارج قسمت = ۲۷      مقسوم = ۲۳۰۷      مقسوم علیه = ۸۵      باقی مانده : ۱۲

۲      مقسوم تقسیمی ۹۵۳ است و مقسوم علیه آن ۲۹ می باشد :  
 الف - خارج قسمت تقسیم چه عددی است ؟  
 ب- باقی مانده تقسیم چند است ؟  
 ج- عبارت درستی ایت تقسیم را بنویس .

۳      با توجه به عبارت درستی تقسیم جاهای خالی را کامل کن و تقسیم مربوط به آن را حل کن .

$(250 \times 18) + 12 = 4512$        $12 < 250$   
 مقسوم =  
 خارج قسمت =  
 باقی مانده =  
 مقسوم علیه =

۴      تقسیم های زیر را حل کن .

$$\begin{array}{r} 24 \\ 895 \overline{) \phantom{0000}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 7645 \overline{) \phantom{0000}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ 75306 \overline{) \phantom{0000}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ 76621 \overline{) \phantom{0000}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 10205 \overline{) \phantom{0000}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ 654032 \overline{) \phantom{0000}} \end{array}$$

۵

یک کامیون ۴۲۰ کیسه ی ۳۰ کیلو گرمی برنج حمل می کند .  
 الف - جرم بار این کامیون را حساب کن.  
 ب- اگر برای حمل بار از کیسه های ۲۵ کیلو گرمی استفاده کنیم به چند کیسه نیاز داریم ؟

۶

اتوبوسی مسیر ۹۰۰ کیلومتری خود را با سرعت متوسط ۷۵ کیلومتر در ساعت طی کرده است . این اتوبوس در چند ساعت راه خود پیموده است ؟

۷

اگر مدیر دبستان ۱۸ بسته ی ۱۲۰ تایی شکلات را بین ۱۵ کلاس مدرسه به طور مساوی پخش کند . در این صورت به هر کلاس چند عدد شکلات می رسد ؟