

سوالات

ردیف

با توجه به عبارت های داده شده ابتدا تقسیم را نوشته سپس عبارت درستی تقسیم را بنویسید.

$$\text{باقی مانده: } 12 \quad \text{مقسوم علیه: } 85 \quad \text{خارج قسمت: } 27 \quad \text{مقسوم: } 2307$$

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 .

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

$$(250 \times 18) + 12 = 4512 \quad 12 < 250$$

= مقسوم

= خارج قسمت

= باقی مانده

= مقسوم علیه

تقسیم های زیر را حل کن .

$$895 \quad | \quad 24$$

$$7645 \quad | \quad 21$$

$$75306 \quad | \quad 25$$

$$76621 \quad | \quad 87$$

$$10205 \quad | \quad 10$$

$$654032 \quad | \quad 70$$

۵

یک کامیون ۴۲۰ کیسه‌ی ۳۰ کیلوگرمی برنج حمل می‌کند.

الف - جرم بار این کامیون را حساب کن.

ب - اگر برای حمل بار از کیسه‌های ۲۵ کیلوگرمی 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 بسته‌ی ۱۲۰ تایی شکلات را بین ۱۵ کلاس مدرسه به طور مساوی پخش کند. در این صورت

به هر کلاس چند عدد شکلات می‌رسد؟