



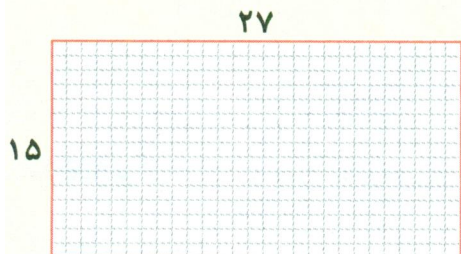
جمله‌های درست را با علامت \checkmark و جمله‌های نادرست را با علامت \times مشخص کنید.

- ۱ مقدار تقریبی ضرب ۴۷×۳۴ ، برابر ۱۵۰۰ می‌باشد.
- ۲ خارج قسمت تقریبی تقسیم $۶۱۷ \div ۳$ ، برابر ۳۰۰ می‌باشد.
- ۳ اگر در تقسیمی، باقی‌مانده صفر شود، می‌گوییم مقسوم بر مقسوم‌علیه بخش‌پذیر است.

گزینه‌ی صحیح را با علامت \checkmark مشخص کنید.

- ۴ کدام یک از عددهای زیر بر ۴ بخش‌پذیر نیست؟
- الف) ۳۶ ب) ۱۶ ج) ۴۴ د) ۲۲
- ۵ مقدار تقریبی عدد ۴۸۹۵ با تقریب رقم صدگان، کدام گزینه است؟
- الف) ۴۸۰۵ ب) ۴۸۰۰ ج) ۴۰۰۰ د) ۴۹۰۰

به سؤال‌های زیر پاسخ دهید.



۶ حاصل ضرب ۲۷×۱۵ را با کمک شکل مقابل به دست آورید.

۷ سارا برای خرید یک سشوار، ۳ اسکناس ۱۰۰۰۰۰۰ ریالی و ۱۵ اسکناس ۱۰۰۰۰۰ ریالی به فروشنده داد. قیمت سشوار چند تومان بوده است؟

۸ ضرب و تقسیم زیر را انجام دهید.

$$\begin{array}{r} ۷۸۵ \\ \times ۴۶ \\ \hline \end{array}$$

الف

$$\begin{array}{r} ۳۶۰ \\ \times ۴۸ \\ \hline \end{array}$$

ب

۹ رابطه‌ی درستی تقسیمی $۹ + (۶۰ \times ۸)$ می‌باشد. ابتدا تقسیم را بنویسید، سپس آن را حل کرده و جاهای خالی را کامل کنید.

خارج قسمت: _____

باقی‌مانده: _____

مقسوم: _____

مقسوم‌علیه: _____

۱۰ کتابخانه‌ی مدرسه‌ی ایمان ۱۲ طبقه دارد. اگر این مدرسه ۴۹۲ جلد کتاب داشته باشد:

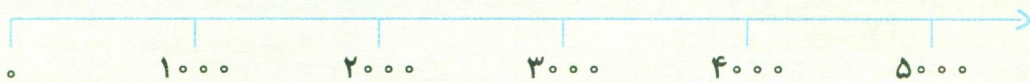
الف) در هر طبقه چند کتاب قرار می‌گیرد؟

ب) اگر مدیر از نمایشگاه کتاب ۳۶ جلد کتاب دیگر خریده باشد، اکنون باید در هر طبقه چند جلد کتاب قرار دهند؟

۱۱ عدد ۳۵ بر کدام یک از اعداد زیر بخش‌پذیر است؟ دور آنها خط بکشید.

۱ ۹ ۳ ۷ ۶ ۵

۱۲ محلّ تقریبی عددهای مقابل را روی محور زیر نشان دهید. $۳۷۵۰ - ۲۴۹۶ - ۱۸۷۵ - ۴۲۷۸$



۱۳ سارا ۲۷ سال دارد و سنّ پدرش از چهار برابر سنّ او ۴۷ سال کمتر است. مجموع سنّ سارا و پدرش را حساب کنید.

۱۴ هانیه با نصف پول خود ۲ جلد دفتر خرید. اگر قیمت یک جلد دفتر ۲۳۵۰ تومان بوده باشد، کلّ پول او را حساب کنید.