



۱. حاصل تقسیم های زیر را به دست آورید. سپس عبارت های تقسیم را بنویسید.

$$42 \overline{) 2}$$

$$877 \overline{) 6}$$

$$97 \overline{) 6}$$

$$524 \overline{) 4}$$

۲. کدامیک از عددهای زیر بر ۳ بخش پذیر هستند؟

۹۹ ۳۳۳ ۵۶۳ ۵۶۷۸ ۳۴۴۴۱

۳. کدامیک از عددهای زیر بر ۵ بخش پذیر است؟

۷۸۹ ۴۶۰ ۵۲۵ ۲۳۷۵ ۳۴۹ ۵۲۰۹۵۳۱

۴. کدامیک از عددهای زیر بر ۱۰ بخش پذیر است؟

۷۴۶ ۱۰۰۵۱ ۲۳۶۰ ۵۶۰۰۰۰۰

۵. چه اعدادی بر ۲ بخش پذیر هستند؟ دو عدد را مثال بزنید.

۶. باقی مانده یک عدد بر ۵ کدام نمی تواند باشد؟ دلیل خود را بنویسید.

۴ ۶ ۳ ۱ ۴

۷. با توجه به رابطه های تقسیم زیر تقسیم را بنویسید و آن را حل کنید.

$$(23 \times 2) + 1 = \dots\dots\dots$$

$$1 < 2$$

۸. محمد ۶ عدد مداد را ۶۰۰ تومان خریده است. رضا می خواهد ۲۴ عدد از این مداد ها را بخرد او چند تومان باید پول بدهد؟

۹. سن پدر زهرا از ۵ برابر سن او ۲ سال کمتر است. اگر پدر علی ۴۸ سال داشته باشد سن زهرا چند سال است؟

۱۰. تعدادی مداد را بین ۳۱ دانش آموز تقسیم کردیم به هر نفر ۳ مداد رسید و ۶ مداد اضافه آمد. تعداد مدادها چند عدد بوده است؟

۱۱. مجموع سن آریا، امیر مهدی و امیرعلی ۳۵ سال است. چند سال دیگر مجموع سن آنها ۵۰ سال می شود؟

۱۲. اداره راه استان کرمان می خواهد در هر ۵۰۰ متر از مسیر کرمان تا بم را تابلو بگذارد. اگر فاصله کرمان تا بم ۲۰۰ کیلومتر باشد. چند تابلو نیاز است؟

۱۳. می خواهیم ۱۲ کیسه ۵۰ کیلو گرمی کود را بین ۱۰ کشاورز تقسیم کنیم. به هر نفر چند گرم کود می رسد؟



عالی بود گلم