

نام دبیر: پیمان شیخی
نام آموزشگاه: پیشداد
نام دوره:

نام درس: ریاضی
مقطع و رشته: هفتم
شماره جلسه: ۹

مبحث: شمارنده ها

صفحه کتاب د، س.:

تمرین از کتاب های درسی، آبی، پرتکرار										نام کتاب
										برای کلاس دبیر و کار در کلاس
										برای کار در منزل

منظور از شمارنده اعدادی هستند که از بخش پذیری و تقسیم عدد داده شده و اصلی حاصل شده اند. برای مثال شمارنده های اعداد ۱۲ را می نویسیم: ۱، ۲، ۳، ۴، ۶، ۱۲،

$$۱۲ = ۱$$

حال شمارنده های اعداد زیر را مشخص کنید.

$$۱۵ =$$

$$۱۳ =$$

$$۱۷ =$$

$$۶ =$$

در مثال های بالا اعداد ۱۳ و ۱۷ تنها برخوردارشان و یک بخش پذیر بودند. به این گونه اعداد که فقط و فقط ۲ شمارنده دارند و این شمارنده ها یکی خودشان و دیگری ۱ می باشد اعداد اول گوئیم.

تعدادی از اعداد اول به شرح زیر می باشند.، ۱۳، ۱۱، ۷، ۵، ۳، ۲

مثال: جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید .

(۱) مجموع ۲ عدد طبیعی فرد همواره عددی است .

(۲) مجموع ۲ عدد طبیعی زوج همیشه عددی است .

(۳) مجموع یک عدد زوج و یک عدد فرد همیشه عددی

..... است .