

بخش پذیری اعداد

عددی بر ۲ بخش پذیر است که رقم یکانش بر ۲ بخش پذیر باشد.

تمام اعداد زوج بر ۲ بخش پذیر هستند. مثال: ۸ - ۵۶ - ۳۶۲ - ۵۴۹۰

عددی بر ۳ بخش پذیر است که مجموع رقم هایش بر ۳ بخش پذیر باشد.

مثال: ۵۰۲۴۱ $5+0+2+4+1=12$ $12 \div 3=4$

عددی بر ۴ بخش پذیر است که دو رقم سمت راست آن بر ۴ قابل قسمت باشد.

مثال: ۳۱۶ $16 \div 4=4$

عددی بر ۵ بخش پذیر است که رقم یکانش ۰ یا ۵ باشد.

مثال: ۲۰ - ۶۵ - ۳۹۷۰

عددی بر ۶ بخش پذیر است که بر ۲ و ۳ بخش پذیر باشد

مثال: ۱۲ - ۱۶۵۰۲۴

عددی بر ۹ بخش پذیر است که مجموع رقم هایش بر ۹ بخش پذیر باشد.

مثال: ۱۸ - ۲۰۴۳ - ۶۳۰۱۸

عددی بر ۱۲ بخش پذیر است که بر ۳ و ۴ بخش پذیر باشد.

مثال: ۲۴ - ۳۶

عددی بر ۱۵ بخش پذیر است که بر ۳ و ۵ بخش پذیر باشد.

مثال: ۳۰ - ۴۷۱۳۰