



به نام خدا

دبستان دخترانه غیر دولتی بهار مدرسی

نام و نام خانوادگی:

تاریخ: ۹۶ / ۷ / ۲۶

ریاضی

۱- در الگوی عددی مقابل عدد یازدهم و بیست و سوم چند است؟

۹ ، ۱۶ ، ۲۳ ، ۳۰

۲- اگر هفتمین مضرب عددی ۶۳ باشد ، یازدهمین مضرب آن چند است؟

۳- اگر عدد ۴۳۲۸۰۰۷ را در ۱۰۰ ضرب کنیم، ارزش مکانی رقم ۸ چه تغییری می کند؟

۴- شما تاکنون ، تقریباً چند میلیون ثانیه زندگی کرده اید؟

۵- با رقم های ۶ و ۷ و ۵ اعداد سه رقمی خواسته شده را بنویسید.

الف) بزرگ ترین عددی که بر ۲ بخش پذیر باشد.

ب) بزرگ ترین عددی که بر ۵ بخش پذیر باشد.

ب) کوچک ترین عددی که بر ۳ بخش پذیر باشد.

ب) کوچک ترین عددی که بر ۹ بخش پذیر باشد.

۶- سه عدد کوچک تر از ۵۰ بنویسید که بر هیچ یک از اعداد ۲ و ۳ و ۵ بخش پذیر نباشند.

۷- الگوی مقابل را تا ۴ عدد دیگر ادامه دهید.

..... و و و ۱۱- و ۱۵- و ۱۹-

)



به نام خدا

دبستان دخترانه غیر دولتی بهار مدرسی

نام و نام خانوادگی :

تاریخ: ۷/۲۶ ریاضی

۸- عدد سی و نه میلیون و هشتصد و هفت را به رقم بنویسید.

- به صورت گسترده بنویسید.

- رقم دهگان هزار این عدد چه رقمی است؟

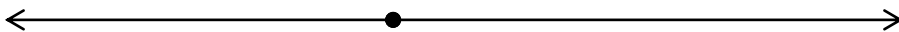
- اگر آن را در ۱۰۰ ضرب کنید، ارزش رقم ۹ چه تغییری می کند؟

۹- الگویی رسم کنید که رابطه ی بین تعداد شکل و شماره شکل های آن به صورت زیر باشد.

۲- (۳ × شماره شکل) = تعداد شکل ها

۱۰- آیا ۵۷۶ بر ۹ بخش پذیر است؟ چرا؟

۱۱- قرینه ی عددهای ۳ و ۵- و ۰ و ۷ را روی محور زیر مشخص کنید.



۱۲- کوچک ترین و بزرگ ترین عدد ۳ رقمی بخش پذیر بر ۳ :

- کوچک ترین عدد ۴ رقمی بخش پذیر بر ۵ :

- بزرگ ترین عدد ۳ رقمی بخش پذیر بر ۵ و ۹ :

کوچک ترین عدد ۳ رقمی بخش پذیر بر ۳، ۵ و ۹ :