



دبستان دولتی پسرانه دکتر حسابی مهرگان قزوین

آزمون ریاضی ، پایه چهارم دبستان فصل سوم اردی ۹۴

نام : نام خانوادگی : نام آموزگار : تاریخ : ۹۴/۰۲/

۴۸۵۹۶۰۱۷

۱ - با توجه به عدد مقابل ، به سوال های زیر پاسخ بدهید :

الف (این عدد را با حروف بنویسید :

ب (این عدد را با تقریب هزارگان بنویسید :

ج (بزرگترین رقم در چه مرتبه ای قرار دارد :

۲ - دور عددهایی که بر ۳ بخش پذیرند دایره و زیر عددهایی که بر ۵ بخش پذیرند خط بکشید :

۲۷ ۳۵ ۴۰ ۱۱ ۱۸ ۵۲ ۴

۷۶۲۵۰۴۶۸

۷۴۶۰۰۹

۳ - حاصل جمع و تفریق های زیر را بدست آورید :

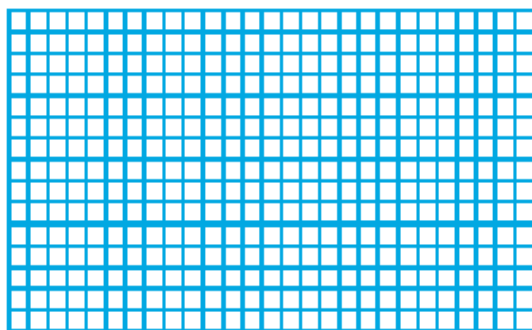
+ ۳۵۴۱۶۲۴

- ۲۳۵۱۰۲

۴ - حاصل ضرب ۲۷ × ۱۵ (با تقسیم بندی شکل مقابل) بدست آورید .

۲۷

۱۵



۵ - اعظم برای خرید یک سشوار ۳ اسکناس ۱۰۰۰۰۰۰ ریالی و ۵ اسکناس ۱۰۰۰۰ ریالی به فروشنده داد . قیمت سشوار چند تومان بود .

۶ - حاصل ضرب و تقسیم زیر را با تقریب درصدها به دست آورید :

الف) $815 \div 4 \rightarrow$ ب) $615 \times 832 \rightarrow$

۷ - رابطه درستی تقسیمی $5 + (8 \times 60)$ میباشد . ابتدا آن تقسیم را بنویسید و سپس آن را حل کرده و جاهای خالی را کامل کنید .

مقسوم : خارج قسمت :

مقسوم علیه : باقی مانده :

۸ - ضرب و تقسیم زیر را انجام دهید و رابطه درستی تقسیم را بنویسید .

$$\begin{array}{r} 785 \\ 46 \end{array}$$

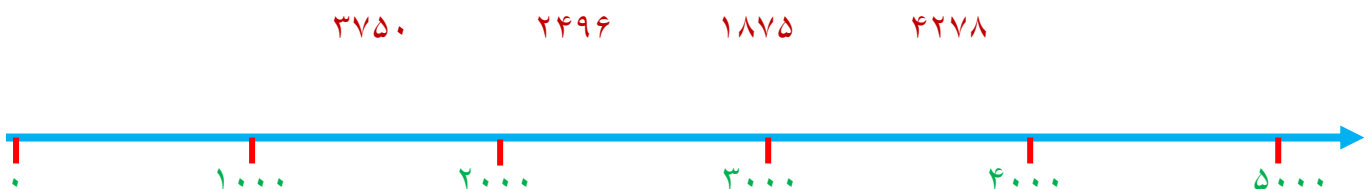
$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

۹ - عدد ۴۸ بر ۶ بخش پذیر ؛ زیرا :

۱۰ - کتابخانه مدرسه ی دکتر حسابی قزوین ۱۲ طبقه دارد . اگر این مدرسه ۴۹۲ جلد کتاب داشته باشد . در هر طبقه چند کتاب باید قرار دهند ؟ اگر مدیر از نمایشگاه کتاب ۳۶ جلد کتاب دیگر خریده باشد . حساب کنید حالا باید در هر طبقه چند جلد کتاب قرار بدهد ؟

۱۱ - سارا ۲۷ سال سن دارد ، و پدرش از چهار برابر سن سارا ۴۷ سال کم تر دارد . مجموع سن سارا و پدرش را حساب کنید .

۱۲ - عدد های زیر را به صورت تقریبی روی محور زیر نشان دهید :



نظر آموزگار از کار شما : ☐ خیلی خوب ☐ خوب ☐ قابل قبول ☐ نیاز به تلاش بیشتر

نظر ولی محترم دانش آموز :