

نام آموزگار : سر کار خانم دانایی نژاد
تاریخ برگه :
موضوع: ارزشیابی ریاضی
دی ماه

درفت تو گر بار دانش بگیرد به زیر آوری چرخ نیلوفری را

پیش دبستان و دبستان هیراد



نام:.....
نام خانوادگی:.....
پایه تحصیلی:.....

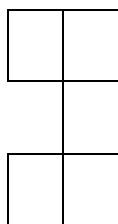
۱- با توجه به عدد ۸۵۲۰۳۷۲ پاسخ دهید.

الف) این عدد را به حروف بنویسید.

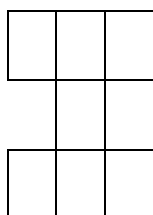
ب) رقم ۸ در چه جایگاه ارزش مکانی قرار دارد؟

ج) کمترین و بیشترین ارزش مکانی را چه رقم هایی دارند؟

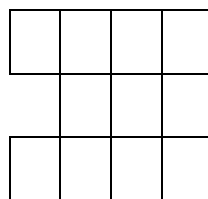
۲- با توجه به الگوی بین شکل ها ، شکل سی ام از چند مربع تشکیل شده است ؟



(۱)



(۲)

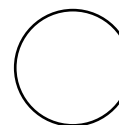
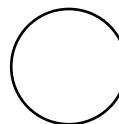
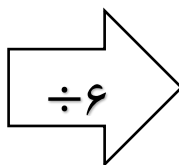
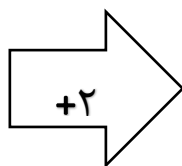
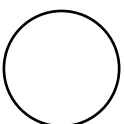


(۳)

؟

(۳۰)

۳- ماشین ورودی و خروجی زیر را کامل کنید.



نام آموزگار: سرکار خانم دانایی نژاد
تاریخ برگه:
موضوع: ارزشیابی ریاضی
دی ماه

درخت تو گر بار دانش بگیرد به زیر آوری چرخ نیلوفری را

پیش دبستان و دبستان هیراد



نام:
نام خانوادگی:
پایه تحصیلی:

۴- مقایسه کنید.

$$۳۷۰۰۴۲ \bigcirc ۳۷۵۰۹۳$$

$$\frac{۸}{۹} \bigcirc \frac{۸}{۱۰}$$

$$\frac{۳}{۴} \bigcirc \frac{۲}{۲۰}$$

$$\frac{۱۲}{۱۲} \bigcirc \frac{۵}{۷}$$

$$\frac{۵۰}{۷۰۰} \bigcirc \frac{۶۰۰}{۷۰۰}$$

۵- کامل کنید.

$$\frac{۳}{۷} = \frac{\bigcirc}{۶۳}$$

$$\frac{۱۲}{۳۶} = \frac{۲}{\bigcirc}$$

۶- حاصل عبارت ها را بدست آورید.

$$\frac{۳}{۵} + \frac{۱}{۴} =$$

$$\left(۴ \times \frac{۳}{۵}\right) - \frac{۱}{۵} =$$

۷- حاصل ضرب و تقسیم های زیر را بدست آورید.

$$\begin{array}{r} ۳۲۱ \\ \times ۲۴۲ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۸۰۱ \\ \times ۲۰۰ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۷۸۲ \\ \hline ۶ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۲۴۵۸ \\ \hline ۲۳ \end{array}$$

نام آموزگار : سر کار خانم دانایی نژاد
تاریخ برگه :
موضوع: ارزشیابی ریاضی
دی ماه

درخت تو گر بار دانش بگیرد به زیر آوری چرخ نیلوفری را

پیش دبستان و دبستان هیراد



نام:.....
نام خانوادگی:.....
پایه تحصیلی:.....

۸- در یک کارتن ۷۲ عدد جعبه قرار دارد. اگر جرم هر جعبه ۱۲ کیلوگرم باشد، جرم یک کارتن پر از جعبه ، چند کیلوگرم خواهد بود؟

۹- تقریب بزنید.

تقریب هزارگان
۵۷۸۲ →

تقریب صدگان
۳۱۴۲ →

۱۰- جاهای خالی را پر کنید.

الف (ربع ۴۰۰ تا می شود)

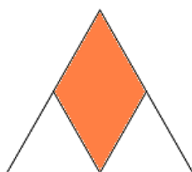
ب (۵۰ بسته ی ده هزارتایی می شود)

ج (اگر در تقسیمی باقی مانده شود ، مقسوم بر مقسوم علیه بخش پذیر است.

د (قیمت یک مداد ۹۰ تومان است ، با ۸۱۰۰ تومان می توان تا مداد خرید.

۱۱- عدد مربوط به هر شکل را بنویسید. (کسر و عدد مخلوط مناسب)

الف)



ب)

