

پیش‌دبستانی و دبستان غیردولتی ریحانه

۹۷، ۱۰، ۱۶

تاریخ:

ستاد

کلاس: سوم اوایل موضوع ارزشیابی: راضی

نام و نام خانوادگی:

- ۱- با استفاده از رقم های ۰ و ۲ و ۴ و ۶ و ۸ عدد ۱۱ رقمی را بنویسید که رقم یکان آن ۸، رقم یکان هزار ۴، رقم دهگان میلیون آن صفر و رقم یکان میلیارد آن ۶ باشد و بقیه رقم های آن ۵ باشد.

الف) عدد را به عدد بنویسید

ب) عدد را به حروف بنویسید

ج) عدد را جدول ارزش مکانی قرار دهید

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | | | | | |
| ی | د | ص | ی | د | ص | ی | د | ص | ی | د | ص |

- ۲- حاصل جمع و تفریق های زیر به دست آورید.

| | | | |
|-------|-------|-------|------|
| ساعت | ثانیه | دقیقه | ساعت |
| ۱۲ | ۵ | ۳۶ | ۶ |
| $+ 9$ | 7 | 48 | 28 |

| | | |
|--------|-------|------|
| ساعت | روز | ماه |
| ۷ | خرداد | ۶ |
| $+ 28$ | 28 | ۱۹ |

- ۳- عدهای زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید.

$$\frac{3}{5} - \frac{2}{3} - \frac{3}{4} - \frac{8}{5} - \frac{19}{4} - \frac{7}{3}$$

- ۴- مزده در یک روز $\frac{2}{3}$ لیوان چای سبز و فائزه در یک روز $\frac{21}{4}$ لیوان چای سبز می نوشد. آن ها روی هم در یک روز چند لیوان چای سبز می نوشند؟

- ۵- ابتدا محور را کامل کرده و سپس محل تقریبی عدد را روی محور مشخص کنید. ۴۹,۷۵۲,۵۲۴,۰۰۰



۱۰ میلیارد ۲۰ میلیارد

۶- حاصل عبارت های زیر را بدست آورید

$$\frac{1}{4} - \frac{2}{5} = \frac{1}{20}$$

$$\frac{3}{4} + \frac{2}{7} = \frac{31}{28}$$

$$\frac{3}{4} \div \frac{2}{7} = \frac{21}{8}$$

$$\dots \times \frac{2}{7} = \frac{2}{7}$$

۷- حاصل ضرب های زیر را بنویسید و ساده کنید

$$\frac{1}{9} \times \frac{1}{5} = \frac{1}{45}$$

$$\frac{32 \times 75}{25 \times 48} = \frac{10}{1}$$

۸- مادر بزرگ با غچه ای به شکل مستطیل به طول $\frac{1}{2}$ و عرض $\frac{1}{3}$ متر دارد.
با استفاده از روش مساحتی و رسم شکل حساب کنید مادر بزرگ چند متربع دراین با غچه سبزی می کارد.

۹- الف) نسبت دو عدد ۳ به ۷ است. اگر عدد کوچکتر ۱۸ باشد، عدد بزرگتر چه قدر است؟



ب) جدول را کامل کنید.

| | |
|---|----|
| ۲ | |
| ۹ | ۲۷ |

۱۰- در یک مستطیل طول سه برابر عرض است. اگر محیط مستطیل ۸۰ سانتی متر باشد، مساحت مستطیل را بدست آورید.

۱۱- در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید تا نسبت های مساوی به دست آید.

$$\frac{2}{18} = \frac{\square}{90}$$

$$\frac{32}{44} = \frac{8}{\square}$$

$$\frac{9}{7} = \frac{\square}{140}$$

۱۲- در هر ۱۰۰ گرم شیر گاو ۳ گرم پروتئین وجود دارد. در ۳ کیلوگرم شیر تقریباً چند گرم پروتئین وجود دارد؟