

دبستان غیردولتی یاس

به نام خدا

ارزشیابی ریاضی ترم اول

آموزگار: خانم عطاطلب

نام و نام خانوادگی:

۱- دختر گلم، جای خالی را کامل کنید.

لف) عدد ۴۰۰۰۰۰ از ۴۰۰ تا تشکیل شده است.

ب) ۱۰ تا ۲۰۰ میلیون می شود

۲- عملیات زیر را انجام دهید.

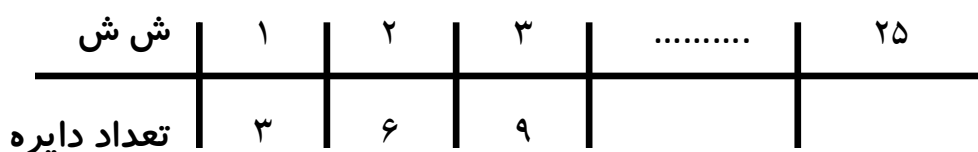
$$\frac{1}{2} - \frac{1}{3} = 5 \text{ (الف)}$$

$$2\frac{1}{5} + 2\frac{1}{2} = \text{ (ب)}$$

$$2\frac{3}{4} - 1\frac{3}{4} = 14 \text{ (ج)}$$

۳- ۲ روز و ۸ ساعت بعد از ساعت ۹ بعد از ظهر روز دوشنبه چه ساعت از چه روزی است؟

۴- با پیدا کردن رابطه بین اعداد جدول را کامل کنید و به سوالات پاسخ دهید.



الف) شکل شانزدهم از چند دایره تشکیل شده است؟

ب) آیا شکلی وجود دارد از ۲۳ دایره تشکیل شده باشد؟ چرا؟

۵- دختر گلم، کسر را به عدد مخلوط و عدد مخلوط را به کسر تبدیل کن.

$$\frac{69}{8} =$$

$$10 \frac{3}{7} =$$

۶- ضرب و تقسیم های زیر را انجام دهید.

$$4 \times \frac{3}{8} =$$

$$\frac{6}{7} \div 4 =$$

$$\div \frac{1}{4} =$$

$$3 \frac{1}{4} \times \sqrt{\frac{2}{3}} =$$

۷- مقایسه کنید.

$$\frac{4}{6} \bigcirc \frac{8}{5}$$

۸ ۴۱ ۳۲ ○

$$4 \frac{7}{7} \bigcirc \frac{30}{6}$$

۸ ۴۱ ۳۵

$$\frac{7}{12} \bigcirc \frac{3}{4}$$

۸- اگر ۸ کیلوگرم چای را در بسته های $\frac{1}{4}$ کیلوگرمی بریزیم چند بسته می شود؟

۹- دبستانی ۳۰۰ دانش آموز دارد. ۲۵ درصد آن ها برای خرید کتاب به نمایشگاه رفتند. چند نفر

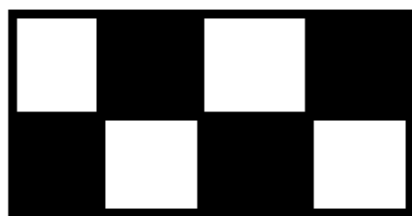
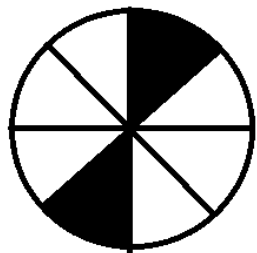
به نمایشگاه رفته اند؟

۱۰- برای ساختن نوعی بتن، ۷ پیمانه ماسه را با ۲ پیمانه سیمان مخلوط کردیم. در ۱۸۹ پیمانه

از این مخلوط چند پیمانه ماسه و چند پیمانه سیمان وجود دارد؟

۱۱- کسری مساوی $\frac{7}{13}$ بنویسید که صورت آن ۵۶ باشد.

۱۲- چند درصد از شکل های زیر رنگ شده است؟



موفق باشید عزیزانم عطا طلب

دېستان غېردولتى ياس

پاسخنامه ارزشیابی ریاضی قوم اول

بە فام خدا

آموزگار : خانم عطا طلب

پایه پنجم ابتدایی

نام و نام خانوادگی :

ب) ۲ میلیارد

۱۰۰۰ - الف)

-۲

$$\frac{1}{2} - \frac{1}{3} = \frac{3}{6} - \frac{2}{6} = \frac{1}{6}$$

الف

$$2\frac{1}{5} + 2\frac{1}{2} = 2\frac{2}{10} + 2\frac{5}{10} = 4\frac{7}{10}$$

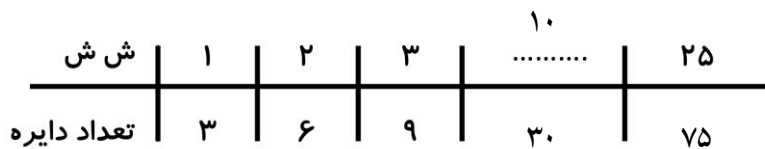
(ب)

$$13 - 2\frac{3}{4} = 13\frac{4}{4} - 2\frac{3}{4} = 11\frac{1}{4}$$

(ج)

-۳ ۵ صبح روز ۵ شنبه

-۴



$$\text{الف) } 16 \times 3 = 48$$

ب) خير - زیرا 23 بر 3 بخش پذیر نیست.

$$\frac{69}{8} = 8\frac{5}{8}$$

$$10\frac{3}{7} = \frac{73}{7}$$

-۵

$$4 \times \frac{3}{8} = \frac{12}{8} = \frac{3}{2}$$

$$\frac{6}{7} \div 4 = \frac{6}{7} \times \frac{1}{4} = \frac{6}{42} = \frac{3}{21}$$

-۶

$$9 \div \frac{1}{4} = 9 \times \frac{4}{1} = 36$$

$$3\frac{1}{4} \times 4\frac{2}{3} = \frac{13}{4} \times \frac{23}{3} = \frac{299}{12} = 24\frac{11}{12}$$

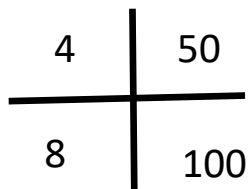
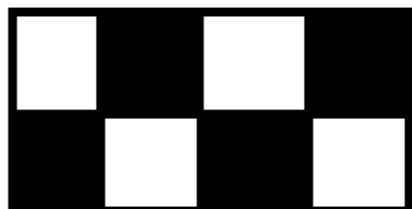
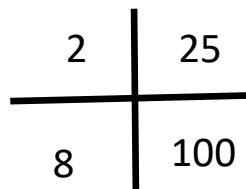
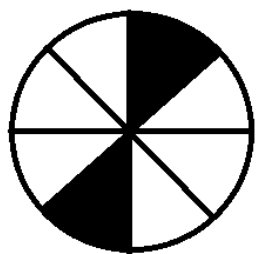
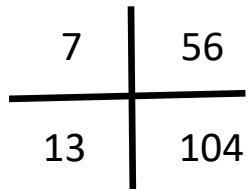
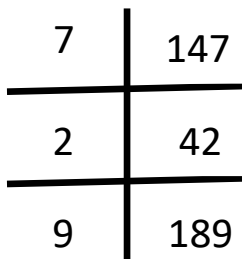
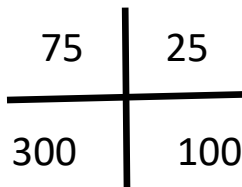
$$\frac{4}{6} < \frac{8}{5}$$

۸ ۴۱ ۳۲ < ۸ ۴۱ ۳۵

$$r \frac{7}{7} = \frac{30}{6}$$

$$\frac{7}{12} < \frac{3}{4} -7$$

$$8 \div \frac{1}{4} = 8 \times 4 = 32$$



-9

-8

-10

-11

-12



اپلیکیشن درسی همیار

برنامه رایگان درسی همیار



تمام پایه ها

جواب کتاب ، تدریس و نمونه سوال



همیشه رایگان

برنامه همیار کاملا رایگان میباشد