

نام و نام خانوادگی:

به نام خدا

آموزگار: سمیع عادل

کلاس سوم

دبستان و پیش دبستان خرد

دیماه ۱۴۰۰



یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

۱- با توجه به شکل جاهای خالی را پر کنید.

عدد ..... حروف.....

۲- تمام عددهای سه رقمی که صدگان آن (۳ و ۲) و دهگان آن (۸ و ۶) و یکان آن (۵ و ۷) باشد را با روش درختی بنویس

۳- جاهای خالی را با عدد مناسب پر کنید.

۱۹		۲۳		۱۵	۱۷
		-۱۲			
		۱۶		۱۳	

قبل از ظهر		بعد از ظهر
		۱۷
	۹	
		۲۲

۴- الگوهای عددی زیر را ادامه دهید.

.....-۷۳۰-.....-۸۳۰-.....-۹۳۰-.....-۱۲۰۰-.....-۱۲۵۰-.....-۱۳۰۰-.....

.....-۲۰۰-.....-۲۵۰-.....-۳۰۰-.....

.....-۱-.....-۳-.....-۶-.....-۱۰-.....

۵- عددهای داخل مستطیل به کدام عدد نزدیکتر است رنگ کن

۲۰۰۰    ۲۳۴۰    ۳۰۰۰  
  ۲     $\frac{1}{4}$  واحد بعد از عدد ۲    ۳  
  ۸۰۰۰    ۸۹۵۰    ۹۰۰۰

۶- اتوبوسی ساعت ۶ صبح از تهران به سمت اصفهان حرکت کرد و بعد از ۹ ساعت به اصفهان رسید. اتوبوس ساعت چند بعد از ظهر به اصفهان رسیده است؟

۷- یک دلار کشور شکرستان ۱۴۰۰ تومان شده است. ۴ دلار این کشور چند تومان است.

۸- مقایسه کنید

۳ هزار متر  ۴ کیلومتر  
 ۶×۳  ۵×۴  
 ۶ کیلوگرم و ۲۵۰ گرم  ۶۲۵۰ گرم  
 ۳ واحد و ۴ واحد  ۳ واحد و ۲ واحد  
 ۵  ۸  
 ۲۰۰۰ ریال  ۵۰۰ تومان

جزوه سیپی

۹- در جای خالی کلمه یا عدد مناسب بنویسید.

۳ کیلومتر و ۵۰۰ متر یعنی ..... متر

برای کشیدن دایره از وسیله ای به نام ..... استفاده می کنیم.

هر عددی در یک ضرب شود جواب ..... میشود.

در ضرب وقتی عددها را جا به جا کنیم حاصل ..... نمیکند.

ساعت ۱۹:۳۰ همان ..... در بعد از ظهر است.

شعاع دایره ..... قطر آن است.

اگر صورت دو کسری مساوی باشند آن وقت کسری بزرگتر است که مخرج آن ..... باشد.

ربع هر چیز از ثلث آن ..... است.

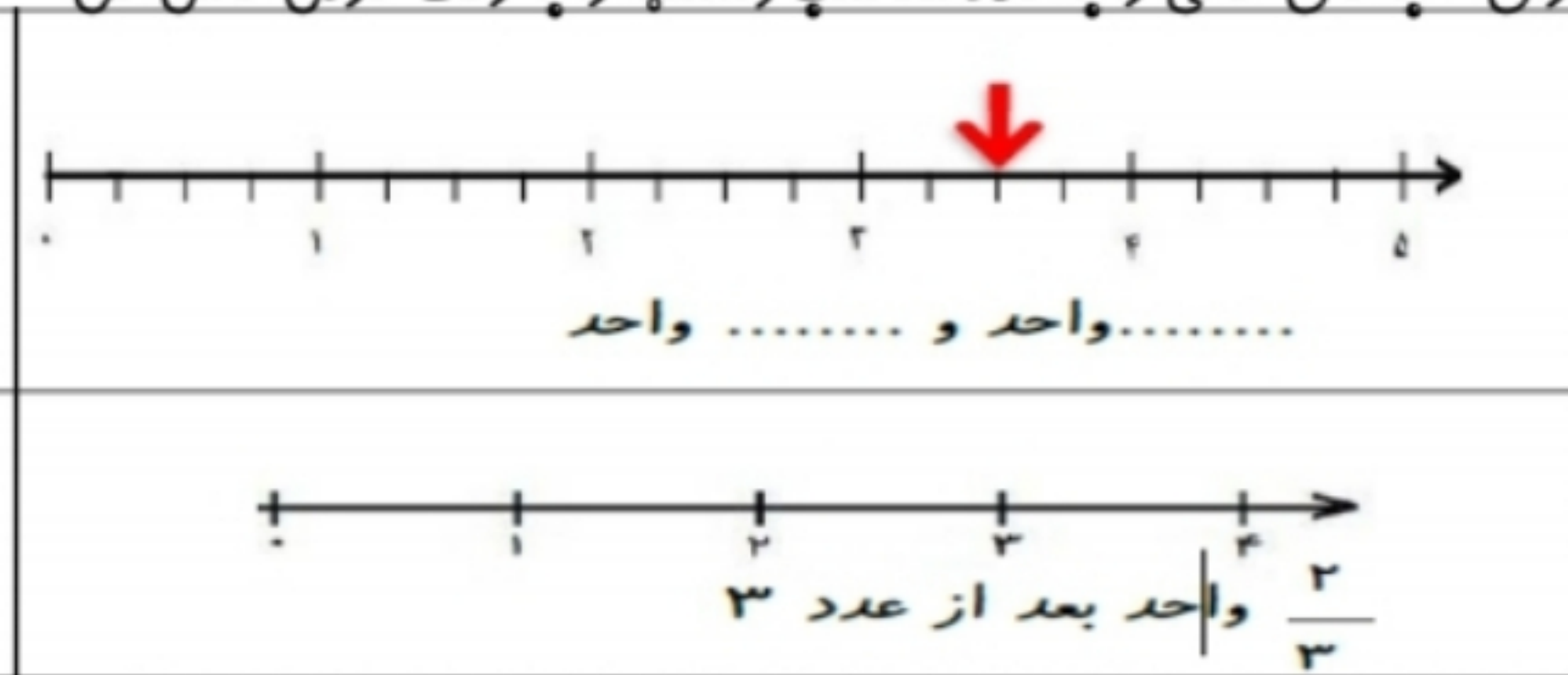
دایره شعاع دارد.

واحد اندازه گیری جرم ..... و ..... است.

۱۰- برای جاهای خالی را با عدد مناسب و شکلها را با رنگ کردن کامل کن

..... واحد و ..... واحد

۲ واحد و  $\frac{4}{6}$  واحد



۱۱- عبارتهای زیر را کامل کنید.

$$(6 \times 3) - (2 \times 3) = \dots - \dots = \dots$$

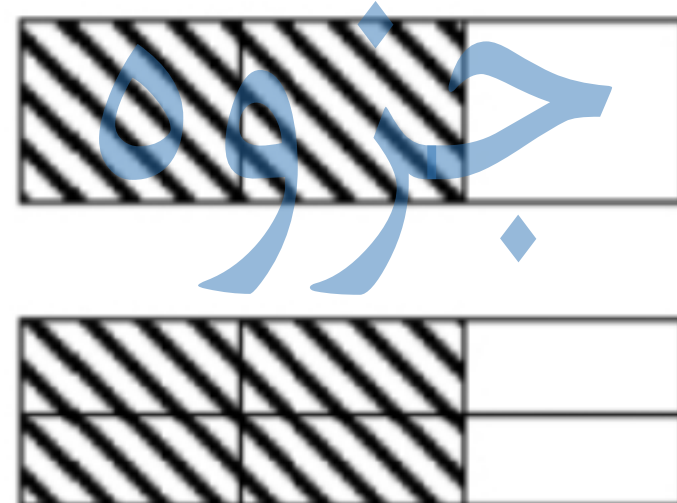
$$(3 \times 5) + (4 \times 5) = \dots + \dots = \dots$$

$$(8 \times 7) = (\dots \times \dots) + (\dots \times \dots) = \dots$$

۱۲- ضربهای زیر را به روش خواسته شده بنویسید.

شکل:	جمع:	..... دسته ی ..... تایی ..... میشود.....	$2 \times 6 =$
محور:	الگو:	..... دسته ی ..... تایی ..... میشود.....	$3 \times 4 =$

۱۳- شکل روپرو کدام عبارت را نشان می دهد.



(ب)  $\frac{4}{6} > \frac{2}{3}$

الف)  $\frac{4}{6} = \frac{2}{3}$

(ج) هر سه مورد

الف)  $\frac{2}{3} > \frac{4}{6}$

باز خورد معلم:

نیاز به تلاش بیشتر

قابل قبول

خوب

خیلی خوب

جزوه بیستی