



تاریخ: دی ماه

بسم تعالیٰ

پایه : سوم

واحد درسی: چگونه احساساتمان را بیان کنیم؟

شماره :

موضوع: ارزشیابی دی ماه (مداد و کاغذی)

عدد سه هزار و چهارصد و نود و دو را نوشه و در جدول ارزش مکانی قرار دهید و برای آن شکل بکشید.

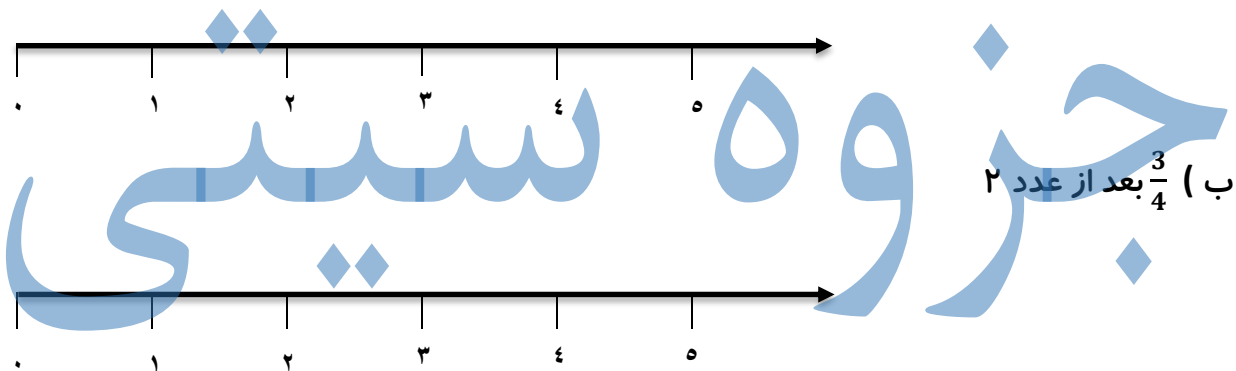
عدد:

							۱
	هزارگان	صدگان	دهگان	یکان			

کسر های زیر را روی محور نشان دهید

(الف) $\frac{4}{5}$

۲



کوچکترین و بزرگترین عدد چهار رقمی که با رقمهای ۲، ۰، ۴، ۸ ساخته می شود را بنویسید.

۳

۲۰ ریال ایران برابر ۱ لیره‌ی کشوری است.

(الف) ۶۰ ریال چند لیره است؟

(حتماً جدول رسم کنید)

۴

علامت مناسب بگذارید.

_____ ۲۳۴ تومان ۲۳۴ ریال

۳ کیلوگرم ۲۰۰ گرم

۵

_____ ۷۴۵ + ۲۳۰ ۴۸۵۰

۳۴۵ متر ۲ متر و ۴۵ سانتی متر

۶

برای اندازه گیری یک جعبه آن را در یک کفه ای ترازو و در کفه ای دیگر یک وزنه ای ۲ کیلو گرمی و یک وزنه ای ۵۰۰ گرمی و دو وزنه ای ۱۰۰ گرمی قرار دادیم جرم این جعبه چند کیلو گرم و گرم است؟

جاهای خالی را پر کنید.

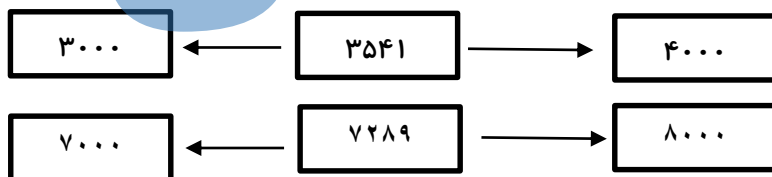
_____ یکی ۳۴۵۲ برابر است با _____ هزار تایی و _____ صد تایی و _____ ده تایی و _____

_____ متر و _____ متر و _____ ۳۴۲ سانتی متر برابر است با _____

_____ سانتی متر و _____ سانتی متر و _____ ۲۲ میلی متر برابر است با _____

۷

هر کدام از اعداد زیر به کدامیک نزدیک تر است آن را رنگ کنید.



۸

زمین کشاورزی داریم اگر نصف آن را پیاز کاشته باشیم و نصف دیگر آن را سه قسمت کرده باشیم و در یک قسمت آن سیب زمینی کاشته باشیم

الف) چه کسری پیاز کاشته شده است؟

ب) چه کسری سیب زمینی کاشته شده است؟

ج) چه کسری چیزی کاشته نشده است؟

۹

۱۰

دایره‌ای به شعاع ۳ سانتی متر رسم کنید

- الف) به چهار قسمت مساوی آن را تقسیم کنید و سه قسمت آن را رنگ کنید
ب) چه کسری از دایره رنگ شده است؟
ج) چه کسری از دایره رنگ نشده است؟

جزوه سیتی

مختصر
لسان

دستان خود را بسیاری بخواهی / رای امی سعید بگان

Oberfläche	Pflanze	Oberfläche	Oberfläche
3	12	9	2

٣٤٩٢ : عدد ١

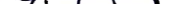


الف) ۲۸



ب) $\frac{3}{4}$ بجرار عدد

٣- كوجيتين : ٤٠٤٨ / بذر لترین :

(الف)  $\diamond\diamond \frac{40}{9.} = \frac{1...}{3...}$

$$F_{AD} = \frac{V_{FD} + 230}{9V_D}$$

$$200 + 200 + (2 \times 100) = 270 \text{ ملیم}$$

۲۰۱۴ - ۱۰ - ۲

١٦

۳۰ - ۲ سالی مدد و ۲۰ سالی مدد \leftarrow ۲۲ سالی مدد

۱۰۷) ... بیک نزدیک تراست

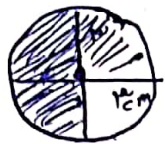
۲۸۹ ... لندنیہ اسک



$$\frac{r}{\xi} = \frac{1}{\epsilon} \quad (2)$$

٩- (الف) ب) $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$

٦- الف)



ب) $\frac{1}{4}$ $\frac{3}{4}$

جزوه سیتی