
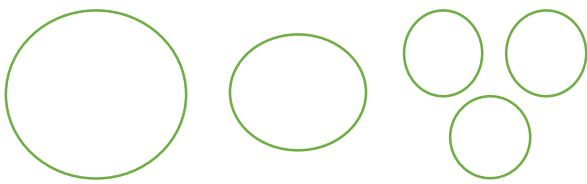


مدت زمان آزمون: ۴۵ دقیقه	ساعت شروع آزمون:	نوع آزمون: مداد کاغذی نام آزمون: ریاضی	دبستان غیردولتی ره آورد حویق سال تحصیلی: ۱۴۰۳-۱۴۰۴ 
پایه: سوم	تاریخ آزمون:	نام و نام خانوادگی آموزگار: خانم رضا دوست	نام و نام خانوادگی:

آموختن علم بر هر انسانی واجب است . همانا خداوند علم آموزان را دوست دارد . حضرت رسول اکرم (ص)

۱_ جدول ارزش مکانی را کامل کنید . سپس آن ها را با عدد و حروف بنویسید .



۲ _ جاهای خالی را کامل کنید .

الف (۳ کیلومتر و ۶۷۱ متر می شود ، متر .

ب) ۵۳۴ سانتی متر برابر است با متر و سانتی متر .

ج) نصف یعنی یعنی ربع یعنی

د) مثلثی که دو ضلع (ساق) یکسان دارد و مثلثی که سه ضلع آن برابرند نام دارد.

۳ _ الگوهای زیر را ادامه دهید ؟

.....و.....و.....و ۹ و ۵ و ۲

.....و.....و ۲۱ و ۲۸ و ۳۵

۴_ برای شکل زیر، یک تساوی ضرب بنویسید.

اطلاعات جدول را در یک نمودار ستونی قرار دهید .

این مغازه دار در چه روزی کمترین مقدار شیر را فروخته است ؟

این مغازه دار در چه روزی بیشترین مقدار شیر را فروخته است ؟

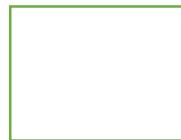
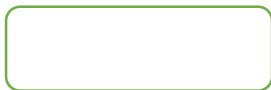
روز	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پنجشنبه
تعداد بطری ها	۳۰	۲۵	۳۵	۱۵	۳۰	۴۰

۶_ عدد های داده شده را روی محور مشخص کنید؟

الف) واحد بعد از عدد 

ب) واحد مانده به عدد 

۷_ مساحت و محیط مستطیل ها را به دست آورید .



۸_ در یک کارتن ۷ استکان وجود دارد. در هر جعبه ۶ استکان جا می گیرد . در این کارتن چند استکان هست؟

۹_ مغازه داری نوعی کلوچه را ۲۵۰ تومان می خرد و ۳۰۰ تومان می فروشد . با کامل کردن جدول سود هر بسته کلوچه را حساب کنید و به پرسش های زیر پاسخ دهید.

الف) اگر مغازه دار ۴ کلوچه بفروشد چقدر سود می کند؟

ب) مغازه دار باید چند کلوچه بفروشد تا ۴۰۰ تومان سود کند؟

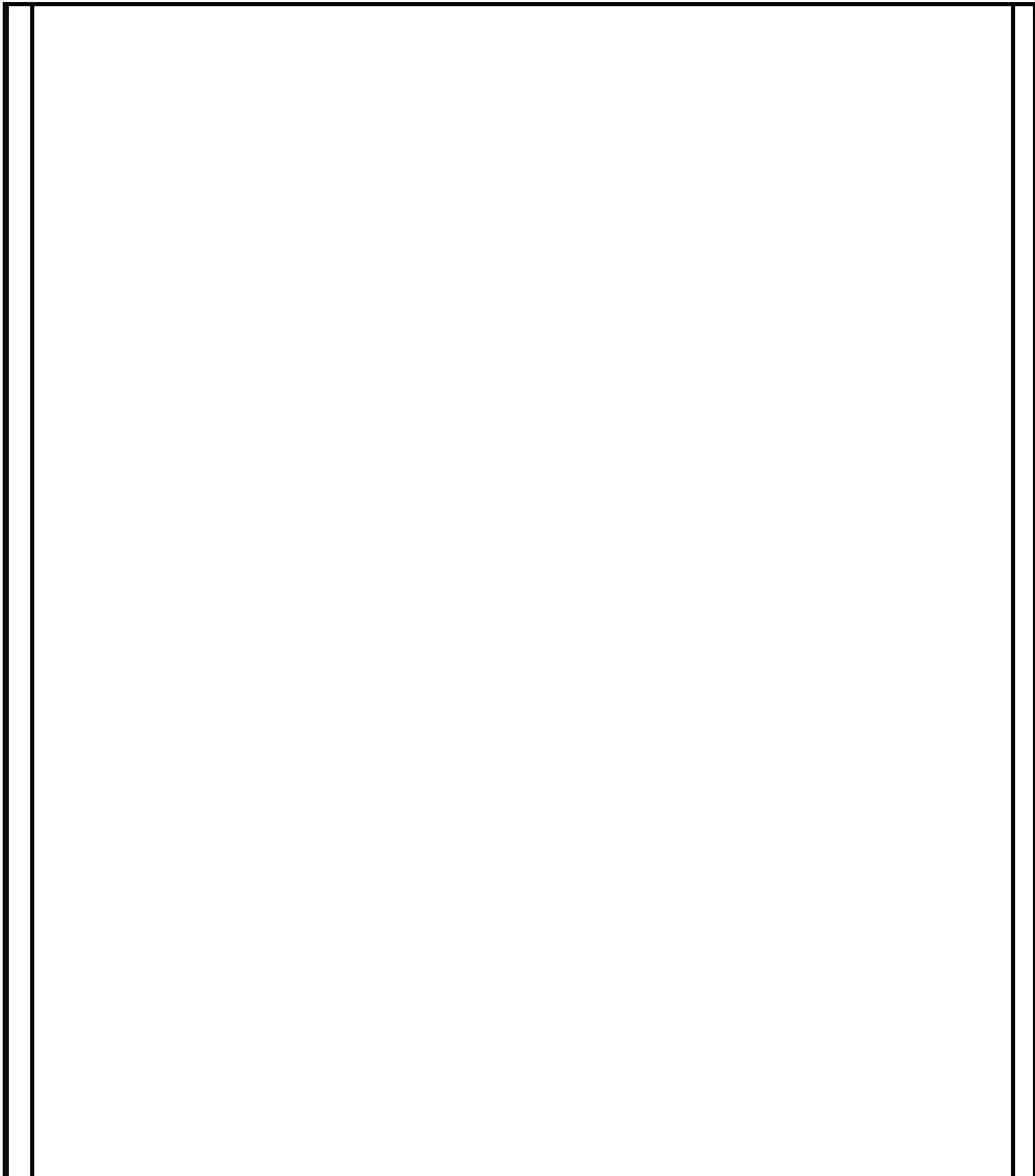
ج) چند تا کلوچه باید بفروشد تا با سود آن ها بتواند یک کلوچه بخرد؟

۱۰_ تقسیم ها را انجام دهید .

۱۱. حاصل جمع و تفریق های زیر را به صورت فرآیندی به دست آورید.


نیاز به تلاش بیشتر	متوسط	خوب	خیلی خوب	انتظارات
				به جدول ارزش مکانی تسلط کامل دارد .
				جاهای خالی را کامل می کند.
				الگوها را به خوبی ادامه می دهد .
				برای شکل یک تساوی ضرب می نویسد
				تسلط به احتمال و نمودار ستونی را دارد .
				می تواند عدد های داده شده را روی محور بنویسد .
				محیط و مساحت اشکال هندسی را می داند .
				مسئله را به درستی حل می کند .
				مسئله سود را به خوبی درک کرده است .
				می تواند تقسیم ها را انجام دهد .
				حاصل جمع و تفریق های زیر را به صورت فرآیندی به دست آورید.

بازخورد آموزگار :



ضعیف	متوسط	خوب	خیلی خوب	انتظارات

بازخورد آموزگار:

مدت زمان آزمون:	ساعت شروع آزمون:	نوع آزمون: عداد کاغذی نام آزمون: ریاضی	 سال تحصیلی: ۱۴۰۳-۱۴۰۴ دبستان شهردوئی ره آورد جویق
۴۵ دقیقه		نام و نام خانوادگی: خاتم رضا دوست	نام و نام خانوادگی:
تاریخ آزمون: ۱۳/۳/۱۴۰۳		پایه: سوم	

آموختن علم بر هر انسانی واجب است. همانا خداوند علم آموزان را دوست دارد. حضرت رسول اکرم (ص)

۱- جدول ارزش مکانی را کامل کنید. سپس آن ها را با عدد و حروف بنویسید.

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان
۵	۳	۱	۳



به حروف: سه هزار و صد و سی و پنج
عدد: ۳۱۳۵

۲- جاهای خالی را کامل کنید.

الف) ۳ کیلومتر و ۶۷۱ متر می شود، ۳۶۷۱ متر.

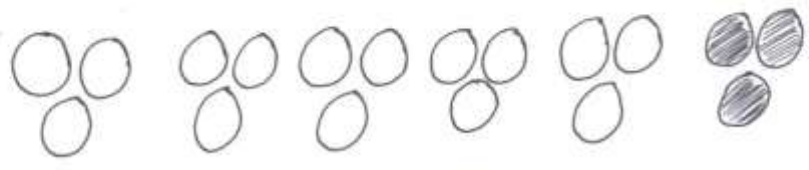
ب) ۵۳۴ سانتی متر برابر است با متر و سانتی متر.

ج) $\frac{1}{2}$ یعنی نصف $\frac{1}{5}$ یعنی خمس ربع یعنی $\frac{1}{4}$
 د) مثلثی که دو ضلع (ساق) یکسان دارد، متساوی الساقین و مثلثی که سه ضلع آن برابرند متساوی الساقین دارد.

۳- الگوهای زیر را ادامه دهید؟

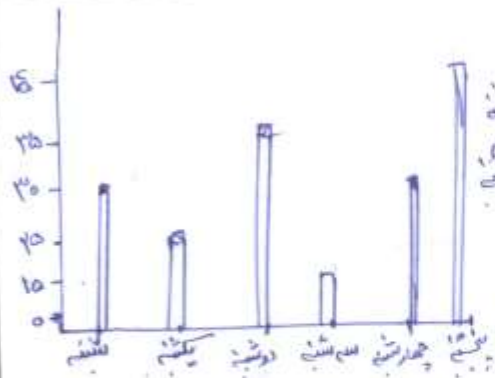
۲۷ و ۲۵ و ۱۴ و ۹ و ۵ و ۲
 ۳۵ و ۲۸ و ۲۱ و ۱۴ و ۷ و ۵

۴- برای شکل زیر، یک تساوی ضرب بنویسید.



$$\left(\frac{5}{1} \times \frac{3}{1}\right) + \left(\frac{1}{1} \times \frac{4}{1}\right) = \frac{4}{1} \times \frac{13}{1}$$

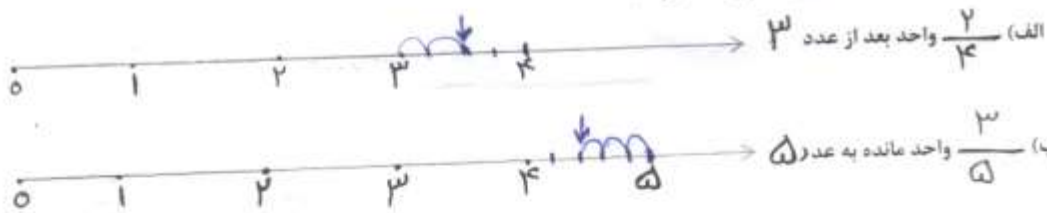
اطلاعات جدول را در یک نمودار ستونی قرار دهید.



این مغازه دار در چه روزی کمترین مقدار شیر را فروخته است؟ سه شنبه
 این مغازه دار در چه روزی بیشترین مقدار شیر را فروخته است؟ پنجشنبه

روز	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پنجشنبه
تعداد بطری ها	30	25	35	15	30	40

۶- عدد های داده شده را روی محور مشخص کنید؟



۷- مساحت و محیط مستطیل ها را به دست آورید.

$$\begin{array}{|c|} \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\text{محیط} = 2(4+2) = 12$$

$$\text{مساحت} = 4 \times 2 = 8$$

$$\begin{array}{|c|} \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|} \hline 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\text{محیط} = 2 \times (4+3) = 14$$

$$\text{مساحت} = 4 \times 3 = 12$$

۸- در یک کارتن ۷ استکان وجود دارد. در هر جعبه ۶ استکان جا می گیرد. در این کارتن چند استکان هست؟

$$7 \times 6 = 42 \text{ استکان}$$

۹. مغازه داری نوعی کلوچه را ۲۵۰ تومان می‌خرد و ۳۰۰ تومان می‌فروشد. با کامل کردن جدول سود هر بسته کلوچه را

حساب کنید و به پرسش‌های زیر پاسخ دهید.

$$\begin{array}{r} 300 \\ - 250 \\ \hline 50 \end{array}$$

الف) اگر مغازه دار ۴ کلوچه بفروشد چقدر سود می‌کند؟ **۲۰۰ تومان**

ب) مغازه دار باید چند کلوچه بفروشد تا ۴۰۰ تومان سود کند؟ **۸ کلوچه**

ج) چند تا کلوچه باید بفروشد تا با سود آن‌ها بتواند یک کلوچه بخرد؟ **۵ کلوچه**

تعداد کلوچه	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
سود کلوچه	۵۰	۱۰۰	۱۵۰	۲۰۰	۲۵۰	۳۰۰	۳۵۰	۴۰۰	۴۵۰	۵۰۰

۱۰. تقسیم‌ها را انجام دهید.

$$\begin{array}{r} 57 \overline{) 9} \\ - 54 \quad 4 \\ \hline 03 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \overline{) 4} \\ - 48 \quad 8 \\ \hline 01 \end{array}$$

۱۱. حاصل جمع و تفریق‌های زیر را به صورت فرآیندی به دست آورید.

$$\begin{array}{r} 4030 \\ + 2107 \\ \hline 6130 \\ + 107 \\ \hline 6237 \\ + 07 \\ \hline 6244 \\ + 7 \\ \hline 6251 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8900 \\ - 1400 \\ \hline 7500 \\ - 400 \\ \hline 7100 \end{array}$$



اپلیکیشن درسی همیار

برنامه رایگان درسی همیار



تمام پایه ها

جواب کتاب ، تدریس و نمونه سوال



همیشه رایگان

برنامه همیار کاملا رایگان میباشد