

به نام خداوند کلهای رنگین کمان

آزمون ارزشیابی نیم سال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲ - ۱۴۰۳

نام درس: ریاضی

کلاس: سوم

نام:

تاریخ: ۱۰ / ۱۰ / ۱۴۰۳

آموزشگاه: طلوع

نام مخانوادگی:

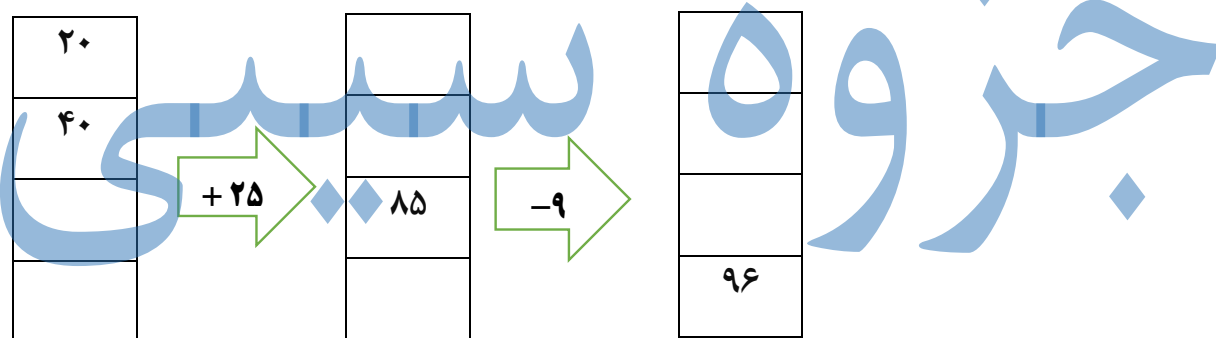
۱- الگوهای زیر را کامل کنید. (دخترم با دقت به الگوها توجه کن)

۳۷-۳۶-۳۴-۳۱-..... -

۱۱۰۰-۱۰۵۰- -

۴۵-۵۵-۶۵-..... -

۲- مهربونم، جاهای خالی را با عدد مناسب پر کن.



۳- امروز شنبه سوم آبان است. حساب کنید او لین چهارشنبه‌ی آذربایجان این ماه چندم است؟

۴- اتوبوسی ساعت ۸ صبح از تهران به سمت مشهد حرکت کرد و بعد از ۱۱ ساعت به مشهد رسید

. اتوبوس چه ساعتی به مشهد رسیده است؟

-۵ جاهای خالی را پر کنید.

- هر دایره شعاع دارد.
- ثلث یعنی
- ساعت ۲:۲۵ بعد از ظهر یعنی
- ۴۵۶ سانتی متر برابر است با متر و سانتی متر.
- بهترین وسیله برای کشیدن دایره، است.
- ۹۵۰۷ برابر است با یکی ده تایی صد تایی هزار تایی است.
- مکعب از مربع درست شده است.
- کسری که مخرجش مساوی باشد آن کسری بزرگتر است که صورتش باشد

-۶ مغازه داری یک کیلو بادمجان را ۴۵۰ تومان میخرد و ۶۰۰ تومان میفروشد. با رسم جدول، به سوالات زیر پاسخ دهید.

چند کیلو بادمجان

(الف) سود فروش یک کیلو بادمجان چقدر است؟

(ب) چند کیلو بادمجان بفروشد تا با سود آن بتواند یک کیلو بادمجان بخرد؟

(ج) سود فروش ۴ کیلو بادمجان چقدر است؟

-۷ یک دلار کشور شکرستان ۱۲۰۰ تومان ارزش دارد؛ ۳ دلار این کشور چند تومان ارزش دارد؟

-۸ تمام عددهای سه رقمی را که دهگان آنها ۸ و ۱ و صدگان آنها ۴ و ۲ و یکان آن ۵ و ۳ هستند را بنویسید و اختلاف بزرگترین و کوچکترین این عدد ها را بدست آورید.
(نمودار خوشه ای)

جزوه سی

$$\frac{1}{4} = \frac{2}{8} = \frac{4}{16}$$
 -۹ با رسم شکل نشان دهید

-۱۰ عدد های داده شده را روی محور نشان دهید

$$\frac{3}{4}$$
 واحد مانده به ۴

$$\frac{2}{5}$$
 واحد بعد از ۱

-۱۱ عزیزم دایره ای به شعاع ۲ سانتی متر رسم کنید؛ آن را به ۸ قسمت مساوی تقسیم کنید. و $\frac{3}{5}$ قسمت آن را رنگ کنید و کسر آن را بنویسید.

نیاز به تلاش	قابل قبول	خوب	عالی	معیارها
				الگوی شمارش چندتا چندتا را به درستی انجام میدهد
				مفهوم ماشین ورودی و خروجی را میداند
				مساله‌ی الگوی ایام هفته را به درستی انجام داده است.
				مساله‌ی ساعت در بعد از ظهر ایام هفته را به درستی انجام داده است.
				جاهای خالی را به درستی پر کرده است
				مساله‌ی سود را به درستی حل کرده است
				تبديل ریال به تومان را میداند.
				مساله‌ی نمودار خوش‌ای اعداد سه رقمی را به درستی انجام داده است
				تساوی کسرها را میداند و با رسم شکل آشناست.
				با مفهوم کسرها روی محور آشناست
				شعاع دایره را میشناسند و کسر روی دایره را تشخیص میدهد

..... بازخورد آموزگار:

برنده شدن به معنای اول بودن نیست،

برنده شدن به این معنیه که تو کاری رو بهتر از قبل انجام میدی
(حاجی جعفری)

به نام فدایوند کلهای رنگین کمار

آزمون ارزشیابی نیم سال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲ - ۱۴۰

نام درس: ریاضی

کلاس: سوم

نام: بیهقی

تاریخ: ۱۰ / ۰۱ / ۱۴۰۲

آموزشگاه: طلوع

نام خانوادگی: علیقی

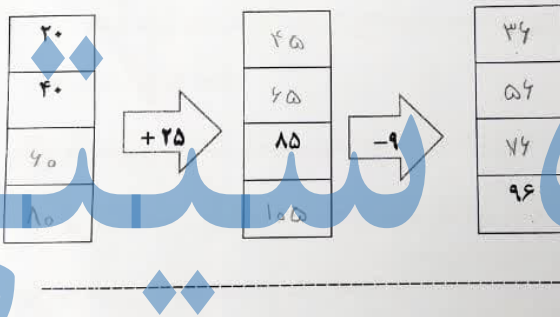
۱- الگوهای زیر را کامل کنید. (دخترم با دقت به الگوها توجه کن)

۳۷-۳۶-۳۴-۳۱-۲۷-۲۴...

۱۱۰۰-۱۰۵۰-۱۰۰۰-۹۵۰...

۴۵-۵۵-۶۵-۷۵-۸۵...

۲- مهربونم، جاهای خالی را با عدد مناسب پر کن.



۳- امروز شنبه سوم آبان است. حساب کنید اوین چهارشنبه ی آذر ماه چندم این ماه است؟ آذرماه

شنبه	شنبه	شنبه	شنبه	شنبه
۳	۱۰	۱۷	۲۴	۱

- ① شنبه
- ② یکشنبه
- ③ دوشنبه
- ④ سه شنبه
- ⑤ چهارشنبه

۴- اتوبوسی ساعت ۸ صبح از تهران به سمت مشهد حرکت کرد و بعد از ۱۱ ساعت به مشهد رسید

. اتوبوس چه ساعتی به مشهد رسیده است؟ ساعت ۷ بعلاوه ظهر یا ۱۹

$$8 + 11 = 19$$

-۵ جاهای خالی را پر کنید.

• هر دایره‌ی $\frac{1}{3}$ برابر شعاع دارد.

• ثلث یعنی $\frac{1}{3}$.

• ساعت ۲:۲۵ بعد از ظهر یعنی $14:25$.

• 45m سانتی متر برابر است با 450cm متر و 45mm سانتی متر.

• بهترین وسیله برای کشیدن دایره، π است.

• 9507 برابر است با 95070 . یکی 95070 ده تایی 95070 صد تایی 95070 هزار تایی است.

• مکعب از 4m^3 مربع درست شده است.

• کسری که مخرجش مساوی باشد آن کسری بزرگتر است که صورتش π باشد.

-۶ مغازه داری یک کیلو بادمجان را 450 تومان میخرد و 600 تومان میفروشد. با رسم جدول، به

سوالات زیر پاسخ دهید.

$$\begin{array}{r} 150 \\ 150 \\ \hline 150 \end{array}$$

(الف) سود فروش یک کیلو بادمجان چقدر است؟ 150 تومان

(ب) چند کیلو بادمجان بفروشند تا با سود آن بتواند یک کیلو بادمجان بخرد؟ 3 کیلو بادمجان

(ج) سود فروش 4 کیلو بادمجان چقدر است؟ 600 تومان

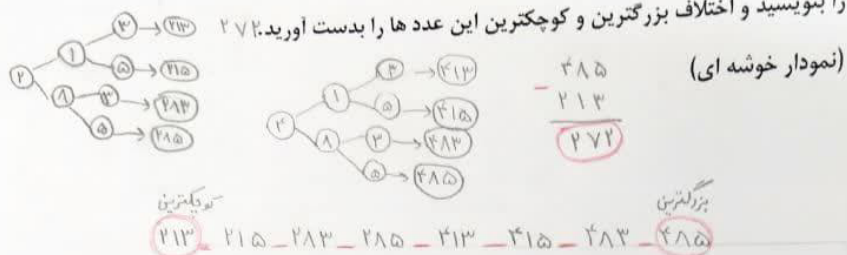
کیلوگرم	۱	۲	۳	۴
بادمجان				
سود	۱۵۰	۳۰۰	۴۵۰	۶۰۰

-۷ یک دلار کشور شکرستان 1200 تومان ارزش دارد؛ 3 دلار این کشور چند تومان ارزش دارد؟ 3600 تومان

دلار شکرستان	۱	۲	۳
تومان	۱۲۰۰	۲۴۰۰	۳۶۰۰

-۸

تمام عددهای سه رقمی را که دهگان آنها ۸ و ۱ و صدگان آنها ۴ و ۲ و یکان آن ۵ و ۳ هستند را بنویسید و اختلاف بزرگترین و کوچکترین این عدد ها را بدست آورید.

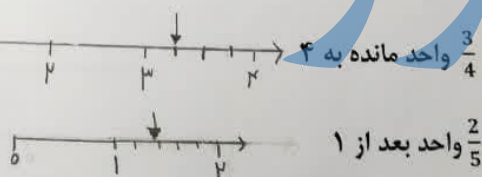


$$\frac{1}{4} = \frac{2}{8} = \frac{4}{16}$$

-۹- با رسم شکل نشان دهید

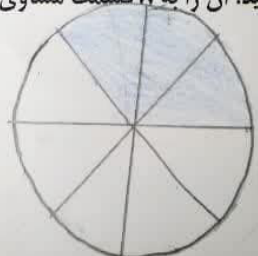


-۱۰- عدد های داده شده را روی محور نشان دهید



-۱۱- عزیزم دایره ای به شعاع ۲ سانتی متر رسم کنید؛ آن را به ۸ قسمت مساوی تقسیم کنید. و ۳

قسمت آن را رنگ کنید و کسر آن را بنویسید.



$$\frac{3}{8}$$