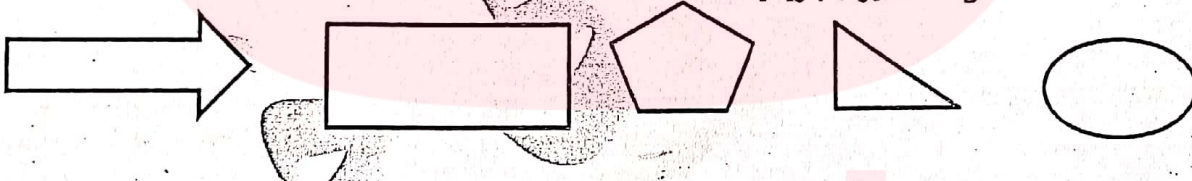


| ردیف | سوالات |
|------|---|
| ۱ | با توجه به عدد مقابل به سوالات زیر پاسخ دهید: ۵۹۸۴ الف) بزرگترین رقم در کدام ارزش مکانی قرار دارد؟ ب) کمترین ارزش مکانی مربوط به کدام رقم است؟ ج) عدد را به حروف بنویسید |
| ۲ | در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید. ۸ کیلومتر برابر است با متر ۵ متر برابر است با میلی متر ۲۳۴۸ متر برابر است با کیلومتر و متر ۳۵۰۰ گرم برابر است با کیلوگرم و گرم |
| ۳ | با رقم های (۵، ۲، ۰، ۴) بزرگترین و کوچکترین عدد چهار رقمی بنویس سپس اختلاف آنها را بدست بیاور. کوچکترین: (.....) بزرگترین: (.....) اختلاف: (.....) |
| ۴ | تعداد خط تقارن شکل های زیر را بنویسید.  |
| ۵ | بادکنک فروشی یک عدد بادکنک ۳۰۰ ریالی را به مبلغ ۳۳۰ ریال می فروشد ابتدا سود حاصل از فروش هر بادکنک را به دست آورید سپس به سوالات زیر پاسخ دهید (با رسم جدول حل شود) الف) اگر بادکنک فروشی، ۵ عدد بادکنک بفروشد چه قدر سود می برد؟ ب) چند بادکنک بفروشد تا ۱۸۰ ریال سود کند؟ |
| ۶ | کسرهای خواسته شده را روی محور نشان دهید. $\frac{2}{3}$ واحد بعد از عدد ۲ $\frac{3}{4}$ واحد مانده به ۱ |

| | | |
|---|--|-----------|
| <p>۶×۵ =</p> <p>۴×۳ =</p> <p>۲×۷ =</p> | <p>پاسخ ضرب های زیر را با روش خواسته شده بنویسید</p> <p>با روش جمع:</p> <p>با روش محور:</p> <p>با روش شکل:</p> | <p>۷</p> |
| | <p>مغازه داری ۳ جعبه بیسکویت ۱۰ تایی را در یک کارتن قرار می دهد اگر ۷ کارتن بیسکویت داشته باشد چه تعداد بیسکویت وجود دارد؟</p> | <p>۸</p> |
| <p>×۳۲۵</p> <p>۴</p> | <p>ضرب های زیر را با روش گسترده نویسی همراه با رسم شکل انجام دهید.</p> | <p>۹</p> |
| | <p>محیط و مساحت مستطیلی به طول ۲۰ و عرض ۱۰ سانتی متر را بنویسید.</p> | <p>۱۰</p> |
| <p>۳۶ ۴</p> <p>۵۹ ۸</p> <p>۸۱ ۹</p> | <p>حاصل تقسیم های زیر را بدست آورید.</p> | <p>۱۱</p> |

۱۲- دایره ای به قطر ۴ سانتی متر رسم کنید. (با پرگار)

شعاع دایره چند سانتی متر است؟

دایره را به ۶ قسمت مساوی تقسیم کنید و دو قسمت آن را رنگ کنید

چه کسری از دایره رنگ شده است؟

چه کسری از دایره رنگ نشده است؟

• ریاضی سوگم مدرسه متعلقه خود
• سیده زینب بی بی عالی

① الف ۱۰ هزارگان

ب ۱۰۰ هزارگان است

ج ۱۰۰۰ هزارگان و بیستاد و چهار

① ۸ کیلو متر برابر است با ۸۰۰۰ متر

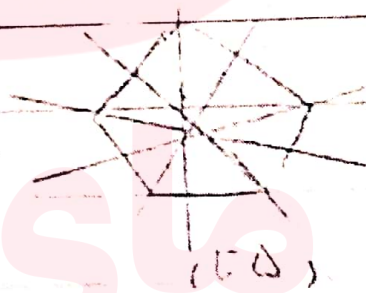
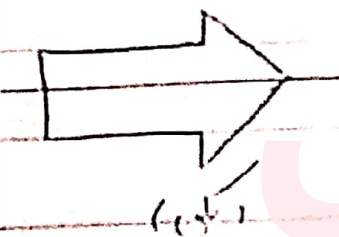
۵ متر برابر است با ۵۰۰۰ سانتی متر

۲۳۴۸ متر برابر است با ۲ کیلو متر و ۳۴۸ متر

② ۲۰۴۵ ← کمترین

۵۴۲۰ ← بزرگترین

اختلاف ← $5420 - 2045 = 3375$

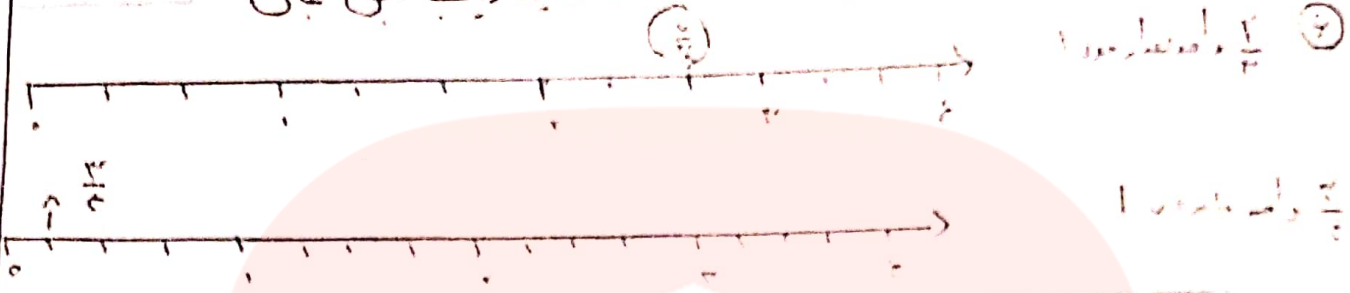


www.my-dars.ir

⑤ الف ۱۰
ب ۱۰۰

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|----|----|----|-------|
| ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ | تعداد |
| ۱۸۰ | ۱۵۰ | ۱۲۰ | ۹۰ | ۶۰ | ۳۰ | سود |

رایحه سوگم مدرسه منطقه خنداب
 اسپد زینب یون جالی



$۲ \times ۵ = ۱۰$ $۵ + ۵ + ۵ + ۵ + ۵ = ۲۵$ ۷) پانزده مع



$۷ \times ۳ \times ۱۰ = ۲۱۰$ تعداد بیست و یک

$$\begin{array}{r}
 ۳۲۵ \\
 \times ۴ \\
 \hline
 ۱۲۰۰ \\
 + ۸۰ \\
 \hline
 ۱۳۰۰
 \end{array}$$

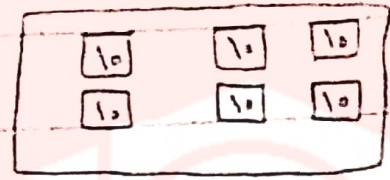


Yonin

• ریاضی مسأله حل کردن

• سید زینب بی جالی

$$\begin{array}{r}
 ۲۲ \\
 \times ۳ \\
 \hline
 ۶۰ \\
 + ۹ \\
 \hline
 ۶۹
 \end{array}$$

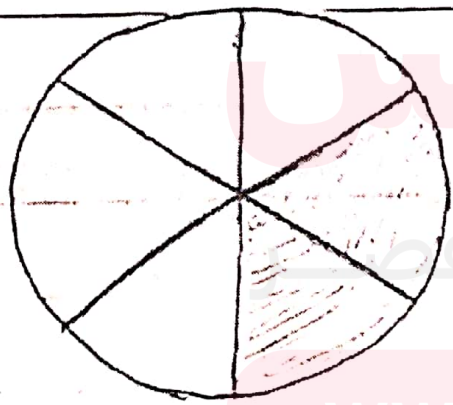


$$\begin{aligned}
 \text{مسأله} &= ۲ \times (۲۰ + ۱۰) = ۶۰ \\
 \text{مسأله} &= ۲۰ \times ۱۰ = ۲۰۰
 \end{aligned}$$

$$\begin{array}{r}
 ۳۴ \mid ۴ \\
 - ۳۴ \mid ۹ \\
 \hline
 ۰۰
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ۵۶ \mid ۸ \\
 - ۵۶ \mid ۷ \\
 \hline
 ۳
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ۸۱ \mid ۹ \\
 - ۸۱ \mid ۹ \\
 \hline
 ۰۰
 \end{array}$$



شعاع دایره ← ۲ سانتی متر

$\frac{۲}{۴}$ دایره یک شکر / $\frac{۲}{۴}$ دایره یک شکر است