



موضوع:

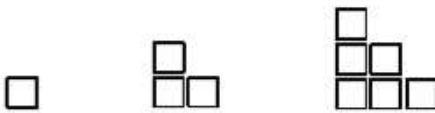
تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

هدف:

۱. الگوی عددی و هندسی زیر را کامل کنید.

۱۰۵۰ و ۱۰۲۰ و ۹۹۰-۹۶۰-۹۳۰-۹۰۰



شکل را کامل کنید

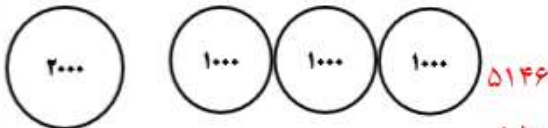
۲. آقا رضا مغازه‌دار است. او یک کیک را ۳۰۰ تومان می‌خرد و ۳۵۰ تومان می‌فروشد. سود: $۳۵۰ - ۳۰۰ = ۵۰$

الف) او از فروش ۴ کیک چند تومان سود می‌برد؟ $۴ \times ۵۰ = ۲۰۰$ تومان سود می‌برد

ب) چند کیک بفروشد می‌تواند با سود ان یک کیک دیگر بخرد؟

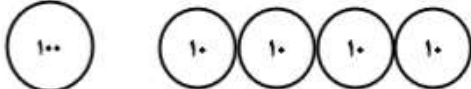
$۶ \times ۵۰ = ۳۰۰$ کیک بفروشد

۳. با توجه به شکل به سوالات پاسخ دهید.



★ این شکل چه عددی را نشان می‌دهد؟

★ این عدد را به حروف بنویسید. پنج هزار و صد و چهل و شش



★ ارزش مکانی بزرگترین رقم چیست؟ رقم ۶ در جایگاه یکان



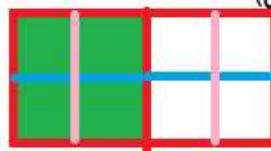
★ ارزش مکانی رقم ۱ چیست؟ صدگان

۴. $\frac{۳}{۴}$ واحد مانده به عدد ۵ را روی محور زیر نشان دهید.



۵. کسر مساوی بنویسید. (با رسم شکل)

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





موضوع:

تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

هدف:

۶. در جای خالی علامت مناسب (< = >) بگذارید.

$$\frac{5}{8} \text{ () } \frac{2}{8}$$

$$320 = 32 \times 10 \text{ () } 10 \times 10 \times 8 = 800$$

$$3\frac{2}{6} \text{ () } 3\frac{2}{3}$$

$$1 = \frac{5}{5} \text{ () } \frac{3}{3} = 1$$

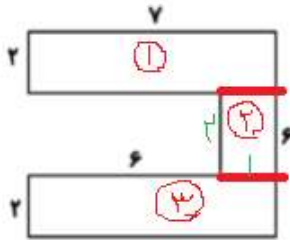
$$\frac{1}{4} \text{ ربع () } \frac{1}{2}$$

$$568 \text{ تومان () } 200 \text{ ریال} + 300 \text{ ریال}$$

$$1 \text{ متر و } 7 \text{ سانتی متر () } 180 \text{ سانتی متر}$$

$$4 \text{ کیلومتر و } 407 \text{ متر () } 4500 \text{ متر}$$

۷. مساحت شکل زیر را به دست آورید.



$$2 \times 7 = 14 \text{ مساحت شکل ۱} = \text{مساحت شکل ۳}$$

$$2 \times 1 = 2 \text{ مساحت شکل ۲}$$

$$2 + 14 + 14 = 30 \text{ مساحت کل}$$

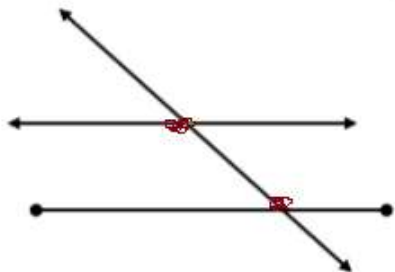
۸. مریم می‌خواهد دور رومیزی که طول آن ۱۰۰ سانتی متر و عرض آن ۵۰ سانتی متر است، تور بدوزد او به چند متر تور نیاز دارد؟



$$50 + 50 + 100 + 100 = 300$$

به ۳۰۰ متر تور نیاز دارد.

۹. تعداد پاره خط، نیم خط و خط راست را در شکل زیر مشخص کنید.



نیم خط = ۶

پاره خط = ۴

خط = ۲