



نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

۱ حاصل ضرب های زیر را با روش خواسته شده به دست آورید.

| | |
|---|----------------------------------|
| $4 \times 6 =$ به کمک رسم شکل: | $5 \times 6 =$ با نوشتن جمع: |
| $6 \times 3 =$ با شمارش سه تا سه تا: | $3 \times 4 =$ با رسم مستطیل: |

۲ حاصل عبارت های زیر را بدست آورید.

$$(16 \div 4) + (6 \times 5) =$$

$$(7 \times 3) + (15 \div 5) =$$

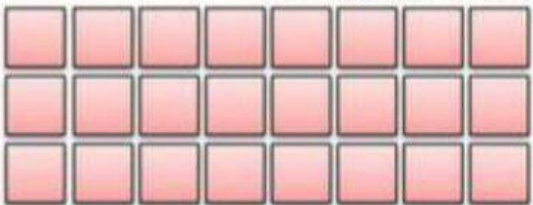
$$5 \times 9 = (3 \times 9) + (\dots \times \dots) =$$

$$(4 \times 8) - (24 \div 3) =$$

$$6 \times 7 = (\dots \times 7) + (\dots \times 7) =$$

$$3 \times (2 \times 5) =$$

۳ شکل زیر را دسته بندی کرده سپس برای آن یک ضرب و دو تقسیم بنویسید.



$$\dots \times \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

۴ عددی را با ۲۰۰۰ جمع کردیم. جواب ۲۴۰۰ شد. این عدد را به دست آورید.



نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع:

هدف:

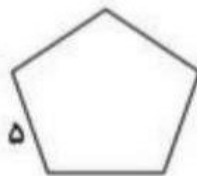
۱) جاهای خالی را با کلمه‌ی مناسب کامل کن. (یک کلمه اضافی است.)

هزارگان - متساوی‌الاضلاع - یکان - متساوی‌الساقین

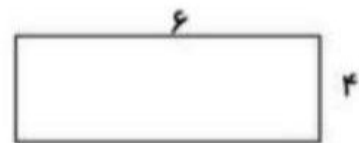
- مثلثی که سه ضلع هم اندازه دارد، مثلث نام دارد.
- مثلثی که فقط دو ضلع هم اندازه دارد، مثلث نام دارد.
- مقایسه‌ی دو عدد چهاررقمی، ابتدا با مقایسه‌ی شروع می‌شود.
- حالا شکل مثلث‌هایی را که نام بردی، را رسم کن.

۲) پدر مهدیار ۲ اسکناس ۲۰۰۰ تومانی، ۴ اسکناس ۱۰۰۰ تومانی، ۱ اسکناس ۵۰۰ تومانی و ۵ اسکناس ۱۰۰ تومانی به او داد. حساب کن مهدیار چقدر پول دارد؟ (با رسم شکل نشان بده.)

۳) محیط چندضلعی‌های زیر را با نوشتن رابطه به دست بیاورید.



محیط پنج‌ضلعی



محیط مستطیل

۴) عددها و عبارت‌های زیر را با قراردادن علامت ($< > =$) مقایسه کنید.

$5100 \bigcirc 4230 + 1100$ $\blacktriangle 2400 + 300 \bigcirc 1200 + 1500$ $\blacktriangle 6 \times 3 \bigcirc 5 \times 4$
 $8657 \bigcirc 8567$ $\blacktriangle 650 - 150 \bigcirc 480 + 220$ $\blacktriangle 15 + 3 \bigcirc 10 + 2$

۵) با رقم‌های ۲، ۵، ۸، ۶ بزرگ‌ترین و کوچک‌ترین عدد ۴ رقمی را بنویس.