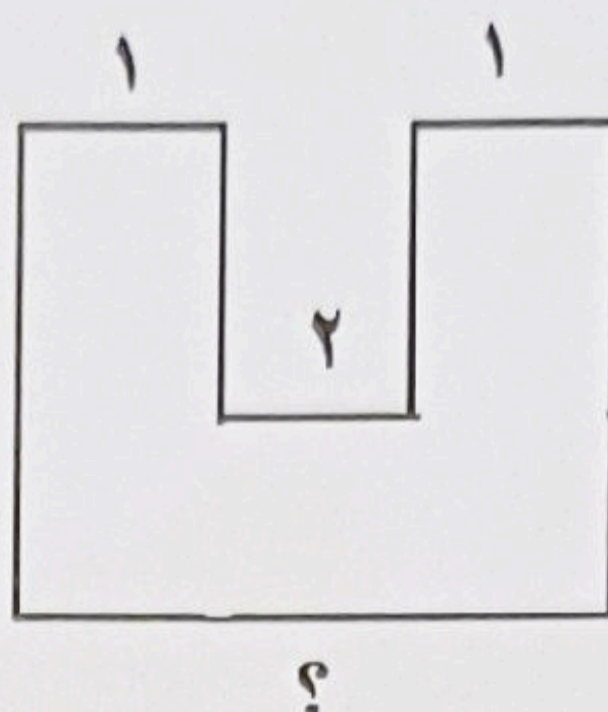
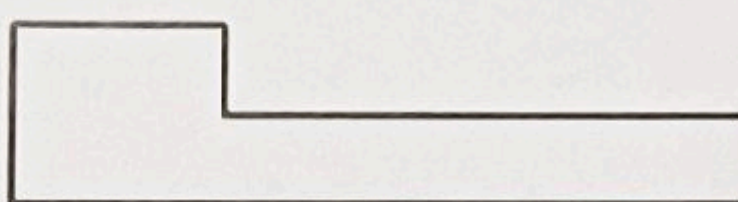
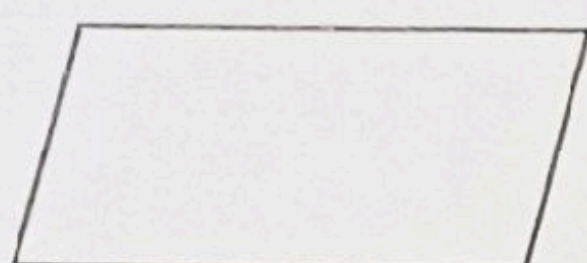


ریاضی سوم ابتدایی  
مرور فصل چهار

۳۱- در شکل زیر اندازه‌ی ضلع‌های خواسته شده را به دست آورید.



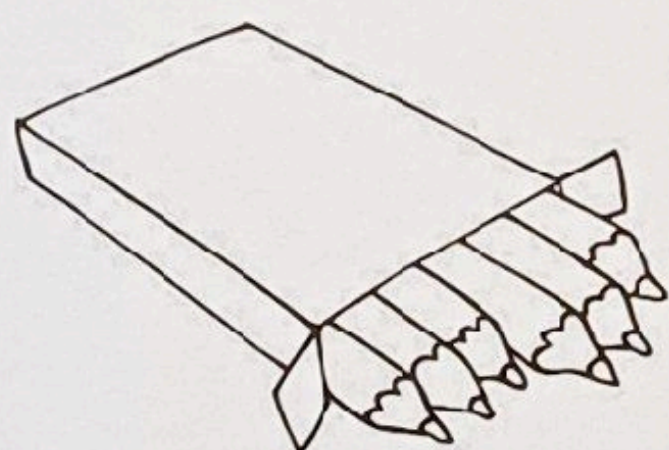
۳۲- خط‌های موازی هر شکل را با دو رنگ نشان دهید.



ریاضیدانم، بادقت و حوصله انجام بده، تا خانم دارابی شاد بشه. 😊

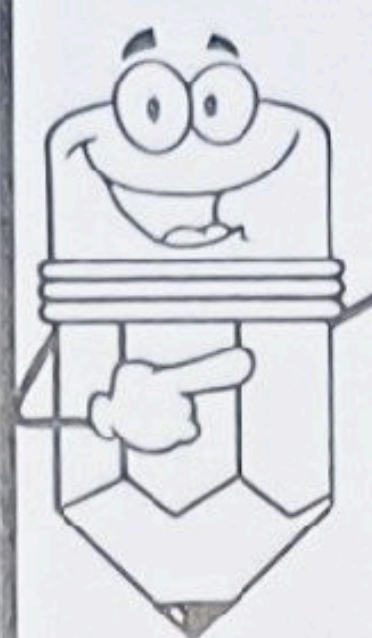
۳۳- اگر برای خرید ۶ جعبه مداد رنگی ۵۴ تومان بپردازیم؛

قیمت هر جعبه مداد رنگی چند تومان است؟



قیمت ۷ جعبه مداد رنگی چند تومان می‌شود؟

۳۴- جاهای خالی را کامل کنید.



ریاضی سوم ابتدایی  
مرور فصل چهار

۳ برابر عدد ۴ می شود  
.....  
.....  
.....

۲ برابر عدد ۵ می شود  
.....  
.....  
.....

شکل

$5 \times 3 =$

جمع

۳۵- ضرب مقابل را با دو روش  
شکل و جمع حل کنید.

۳۶- پاسخ ضرب و تقسیم ها را بنویسید.

$$5 \times 3 =$$

$$8 \times 6 =$$

$$6 \times 4 =$$

$$54 \div 6 =$$

$$27 \div 9 =$$

$$6 \div 3 =$$

۴- هر دسته از عددهایی که حاصل ضرب آن‌ها مساوی هم است، را از ردیف بالا با کشیدن خطی به ردیف پایین وصل کنید.

$8 \times 2$	$9 \times 2$	$6 \times 4$	$3 \times 4$
$4 \times 4$	$4 \times 6$	$6 \times 3$	$2 \times 6$

۵- با توجه به اعداد داده شده جواب‌ها را به دست آورید.

$14$	$\rightarrow$	<input type="text"/>
$35$	$\rightarrow$	<input type="text"/>
$49$	$\rightarrow +7$	<input type="text"/>
$63$	$\rightarrow$	<input type="text"/>
$28$	$\rightarrow$	<input type="text"/>

۶- حاصل ضرب‌های زیر را با روش‌های خواسته شده بدست آورید.

$3 \times 4 =$  ☺ با محور :

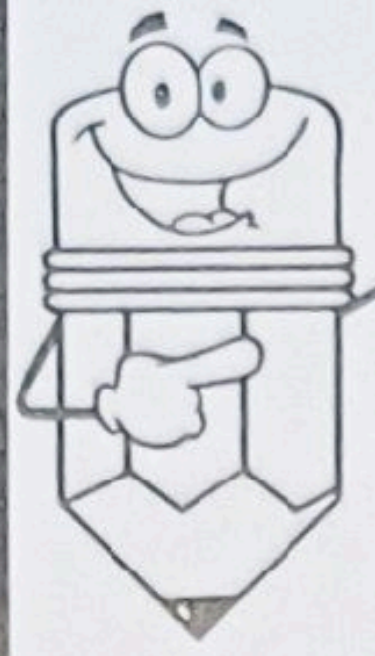
$5 \times 2 =$  ☺ با شمارش دو تا دو تا :

$6 \times 3 =$  ☺ با رسم شکل :

$8 \times 9 = (3 \times \dots) + (\dots \times 9)$  ☺ با استفاده از ضرب‌های ساده تر :

۷- آرمین ۴ بسته ی ۲ تایی آب نبات ترش و ۳ بسته ی ۴ تایی آب نبات شیرین دارد، او چند آب نبات دارد؟

۲۶- شکل های زیر را دسته بندی کنید. تعداد شکل های هر دسته در کنار آن نوشته شده است.



ریاضی سوم ابتدایی  
صفحه ۲۴

۳

$$\text{Crab} \div \text{Crab} = \text{Crab}$$

۶

$$\text{Cat} \div \text{Cat} = \text{Cat}$$

۲۷- برای محورهای زیر یک تقسیم بنویسید.



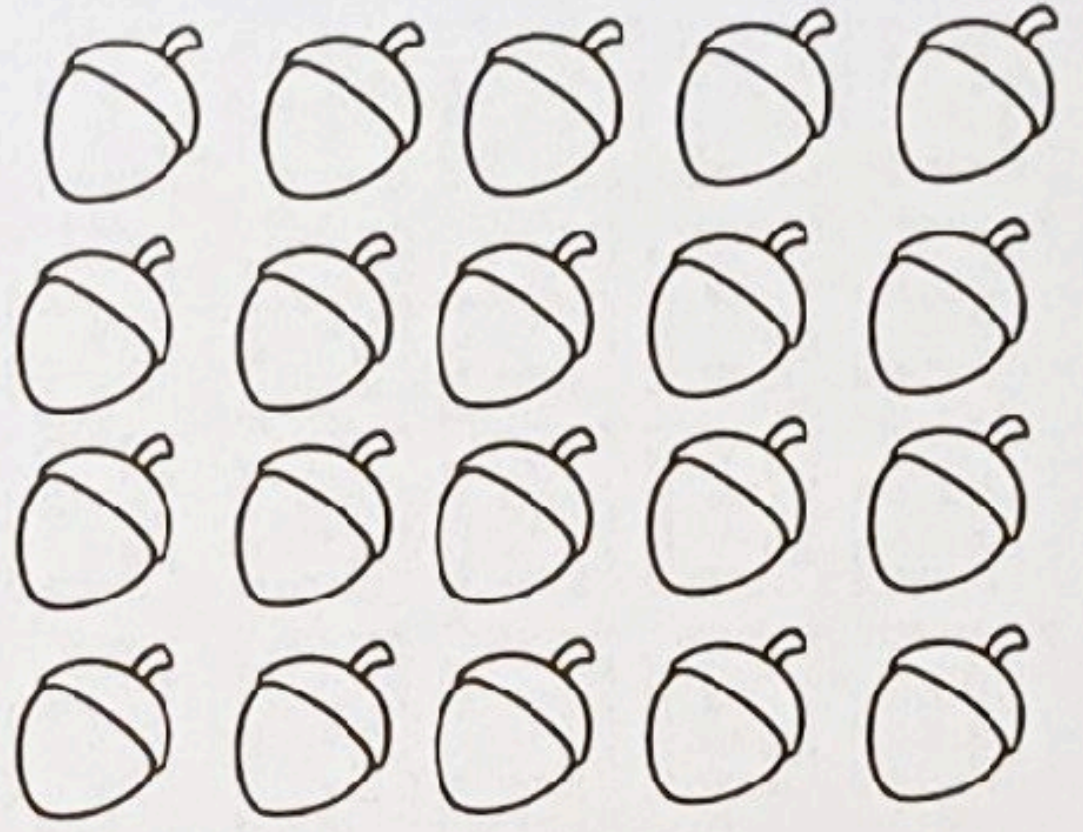
$$\text{Panda} \div \text{Panda} = \text{Panda}$$

۲۸- برای شکل زیر یک ضرب و دو تقسیم بنویسید.



ریاضی سوم ابتدایی

صفحه ۷۵



$$\square \times \square = \square$$

$$\square \div \square = \square$$

$$\square \div \square = \square$$

۲۹- بیژن در ۹ روز ۷۲ کیلومتر پیاده روی کرده است. او هر روز چند کیلومتر پیاده روی کرده است؟



۳۰- برای ۱۲ تقسیم بر ۲ یک مسئله بنویسید و حل کنید.

---

---