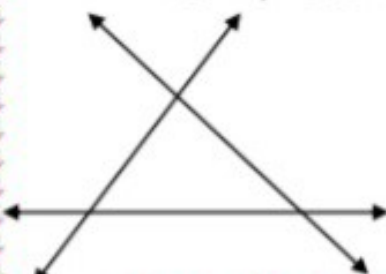




- ۱- جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید
 اندازه دور هر شکل را آن شکل می گویند.
 مساحت مستطیل برابر است با
 مساحت مربع برابر است با

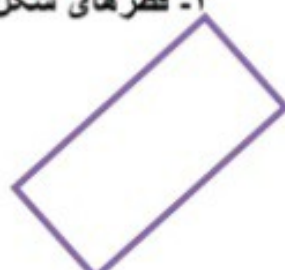
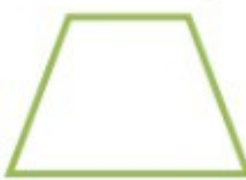
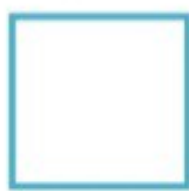
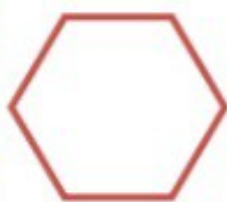


- ۲- در شکل زیر سه خط راست ۲ به ۲ هم دیگر را قطع کرده اند. نقاط روی شکل را نام گذاری کنید؟

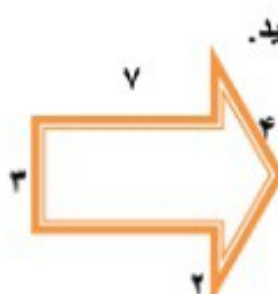


- الف) از برخورد این سه خط چه شکلی بوجود آمده است.
 ب) دور این شکل را رنگ بزن
 ج) دور این شکل از چند پاره خط تشکیل شده است
 د) آن ها را نام ببر

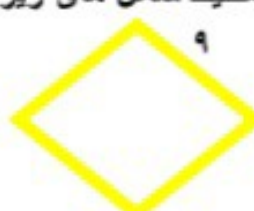
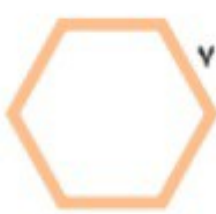
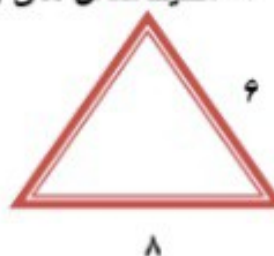
- ۳- قطرهای شکل های زیر را رسم کنید و بنویسید هر شکل چند قطر دارد.



۵



- ۴- محیط شکل های زیر را بدست آورید.

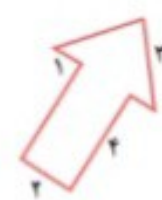
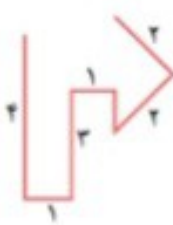
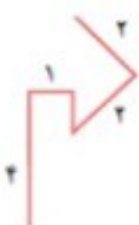


- ۵- محیط شکل های زیر را به کمک ضرب بدست آورید

۶- طول خط های شکسته را پیدا کنید.



۲

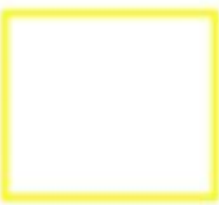


۷- مساحت شکل های زیر را پیدا کنید.

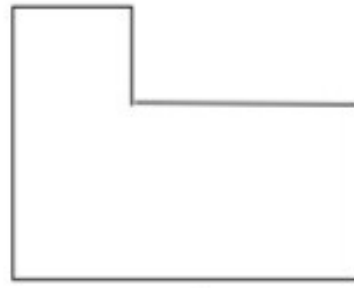
۵



۸



۴



۶



۸- مساحت یک قالی ۴۲ متر است اگر عرض آن ۷ باشد. طول آن چند متر است؟

۹- طول یک سالن ورزشی دو برابر عرض آن است. اگر عرض آن ۸ باشد. مساحت سالن را چند متر مربع است؟

۱۰- باغی به شکل مربع داریم. که هر ضلع آن ۸ متر است می خواهیم دور تا دور این باغ را نرده بکشیم. برای این کار به چند نرده نیاز داریم؟



بازخورد آموزگار:

موفق و پیروز باشی

آزمون فصل ۴ ریاضی (ضرب و تقسیم)

نام و نام خانوادگی:

۱- چاهای خالی را با عبارات و اعداد مناسب پر کنید.

- هر عددی در یک ضرب شود پاسخ می شود.

- در ضرب دو عدد، وقتی عددها را جابجا کنیم، حاصل نمی کند.

- در الگوی شمارش ۴ تا ۴ تا عدد بعد از ۲۴ ، می باشد.

$$5 \times 4 = \dots$$

$$5 \times \dots = 35$$

$$8 \div 4 = \dots$$

$$12 \div \dots = 2$$

$$8 \times 3 = \dots$$

$$2 \times \dots = 18$$

$$21 \div 7 = \dots$$

$$56 \div \dots = 7$$

۲- پرای شکل زیر تساوی ضرب پنویسید.

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



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

$$5 \times 3 = \dots$$

با رسم مستطیل

$$4 \times 2 = \dots$$

با رسم شکل

$$7 \times 4 = \dots$$

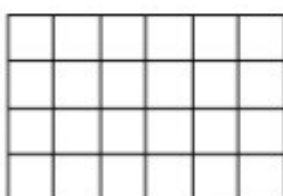
$$8 \times 5 = \dots$$

با نوشتن جمع

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



۴- شکل زیر را دسته بندی کنید و پرای آن دو ضرب و دو تقسیم پنویسید.



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

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

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

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

۵- چدول ضرب زیر را کامل کنید.

x	۵	۳	۷	۱
۲				
۶				
۸				

۶- پدای ضربی های زیر عبارت تساوی پنویسید.

$$5 \times 6 = \times$$

$$8 \times 4 = \times$$

$$3 \times 8 = + +$$

$$(7 \times 6) + (2 \times 6) = \times$$

۷- ماهان می خواهد ۲۸ صفحه از کتابش را در یک هفته بخواند او در هر روز باید چند صفحه کتاب بخواند؟

۸- علی برای دوستانش ، ۴ بشقاب میوه آورد که در هر کدام ۳ پرتغال و ۲ انار بود. (با راه حل)

- علی چند عدد پرتغال آورد؟

- او چند انار آورد؟

- او روی هم چند میوه به دوستانش آورد؟

۹- حاصل عبارت های زیر را پنویسید.

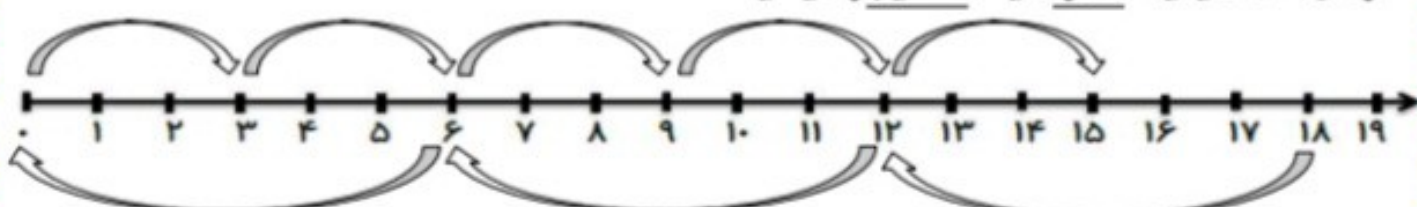
$$8 \times 6 = (5 \times 6) + (3 \times 6) = + =$$

$$9 \times 8 = (..... \times 8) + (..... \times 8) = + =$$

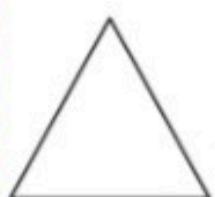
$$(1 \times 8) + (9 - 6) = + =$$

$$(9 - 4) \times (3 + 3) = \times =$$

۱۰- پدای محور زیر ریک ضرب و یک تقسیم پنویسید.



۱۱- هر کدام از شکل های که خط موازی دارند پارتگ کردن یکسان مشخص کنید.



* شکل های با هوش من خدا قوت

امضاء و نظر اولیا:

بازخورد معلم: