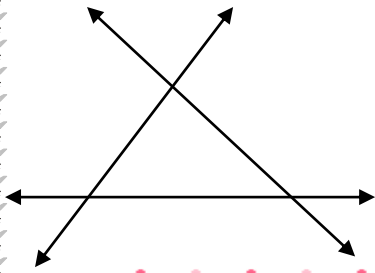




- ۱- جاهای خالی را با کلمات مناسب پر کنید
اندازه دور هر شکل را آن شکل می گویند.
مساحت مستطیل برابر است با
مساحت مربع برابر است با



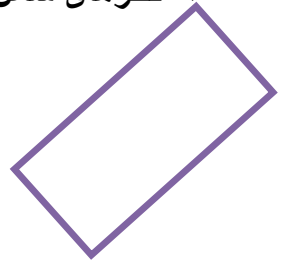
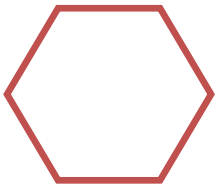
- ۲- در شکل زیر سه خط راست ۲ به ۲ همدیگر را قطع کرده اند. نقاط روی شکل را نام گذاری کنید؟



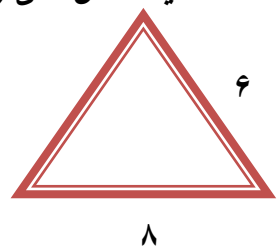
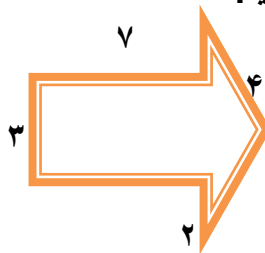
- الف) از برخورد این سه خط چه شکلی بوجود آمده است.
ب) دور این شکل را رنگ بزن
ج) دور این شکل از چند پارخط تشکیل شده است
د) آن ها را نام ببر



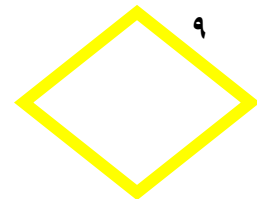
- ۳- قطرهای شکل های زیر را رسم کنید و بنویسید هر شکل چند قطر دارد.



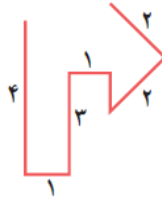
- ۴- محیط شکل های زیر را بدست آورید.



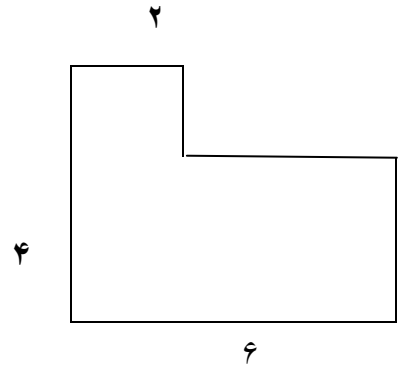
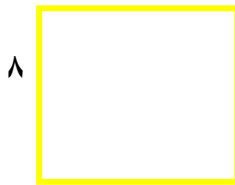
- ۵- محیط شکل های زیر را به کمک ضرب بدست آورید



۶- طول خط های شکسته را پیدا کنید.



۷- مساحت شکل های زیر را پیدا کنید.



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