



苏教版五年级上册数学

教学课件

二

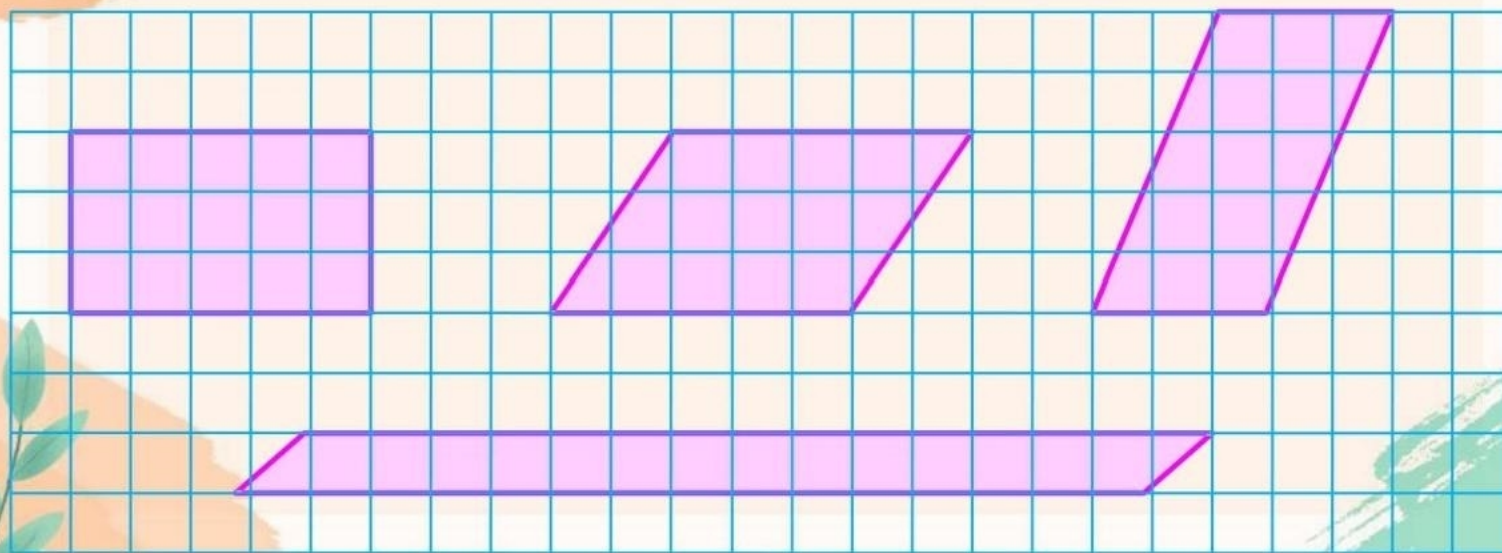
# 多边形的面积

## 练习二

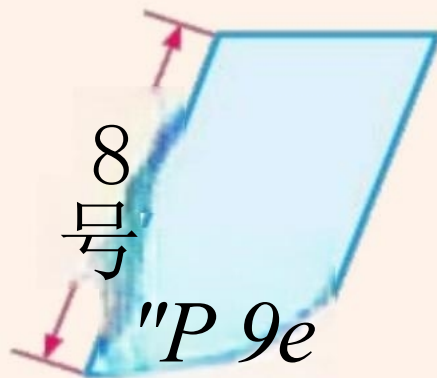
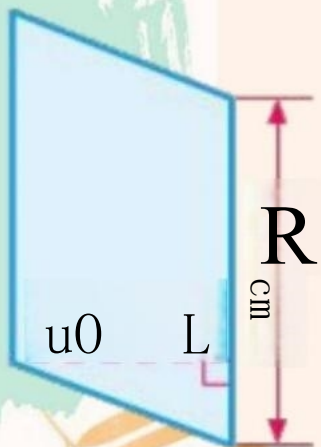


## 巩固练习

1. 你能画两个与图中长方形面积相等的不同平行四边形吗？



$$(zuo)gsg=rI \times tz (xup)0oEI=9z \times 0s(zu)96=8 \times Z1$$



。里明继 团 本里业莫共 Z

羈国所

## 巩固练习

3. 一个平行四边形广告牌，底6米，高2米。  
按每平方米50元计算，制作这个广告牌  
需要多少元？

$$6 \times 2 \times 50 = 600 \text{ (元)}$$

答：制作这个广告牌需要600元。

## 巩固练习

4. 一个平行四边形停车场，底63米，高25米。  
如果平均每个车位占地15平方米，这个停车场一共可以停多少辆车？

$$63 \times 25 \div 15 = 105 \text{ (辆)}$$

答：这个停车场一共可以停105辆车。

## 巩固练习

5. 用细木条钉成一个长方形框，长12厘米，宽7厘米。它的周长和面积各是多少？如果拉成一个平行四边形，周长变了没有？面积呢？

$$(12+7) \times 2 = 38 \text{ (厘米)}$$

$$12 \times 7 = 84 \text{ (平方厘米)}$$

答：长方形的周长是38厘米，面积是84平方厘米。如果拉成一个平行四边形，周长没有变，面积变小了。



## 巩固练习

6.

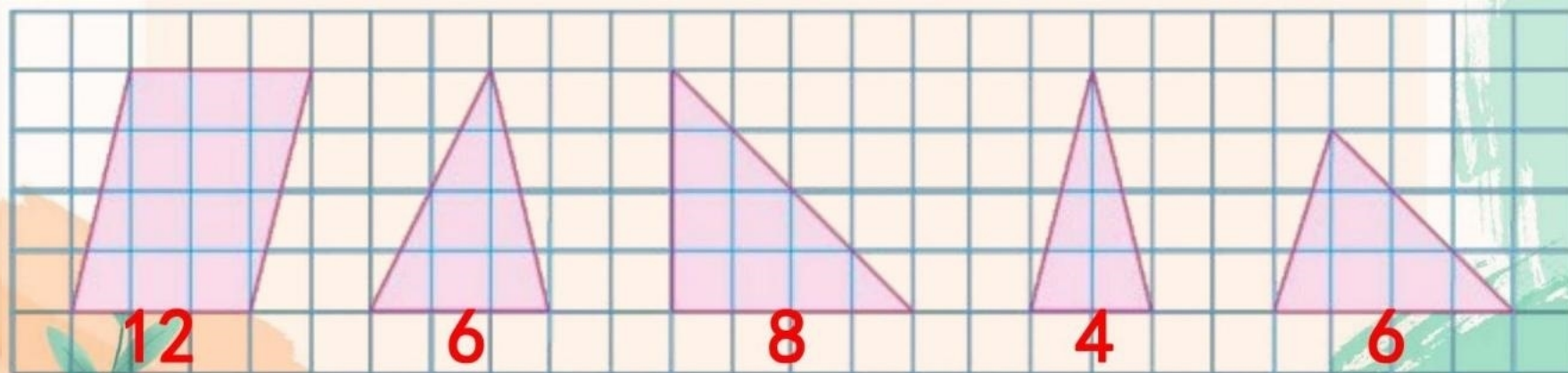
$$8 \times 600 = 4800 \quad 300 \div 50 = 6 \quad 2 \times 25 = 50$$

$$400 \times 5 = 2000 \quad 240 \div 60 = 4 \quad 68 \div 4 = 17$$



## 巩固练习

7. 哪几个三角形的面积是平行四边形面积的一半？为什么？



## 巩固练习

8. 一块三角形菜地，底30米，高46米。  
这块菜地的面积是多少平方米？

$$30 \times 46 \div 2 = 690 \text{ (平方米)}$$

答：这块菜地的面积是690平方米。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：  
<https://d.book118.com/855124030202011224>