

复 习 (1)

前置作业

1. 常用的长度单位有()、()、()、()、(),分别用字母()、()、()、()、()表示。
2. 常用的面积单位有()、()、(),分别用字母()、()、()表示。

课堂作业

1. 一块长方形菜地,长 45 米,宽 28 米,这块菜地的面积是多少? 要在周围围上篱笆,篱笆长多少?
2. 建造一个长 90 米、宽 50 米的篮球场,共用 9 天时间,平均每天修多少平方米?
3. 一间长方形活动室的面积是 96 平方米,宽是 8 米,周长是多少米?
4. 一块正方形草坪,边长是 40 米,小明沿四周走一圈用了 2 分钟,小明每分钟走多少米? 这块草坪的面积是多少平方米?

5. 一个房间铺了 50 块边长 4 分米的地砖, 这个房间的面积是多少平方米?

6. 一根 36 厘米长的铁丝正好可以围成一个正方形, 这个正方形的面积是多少平方厘米?

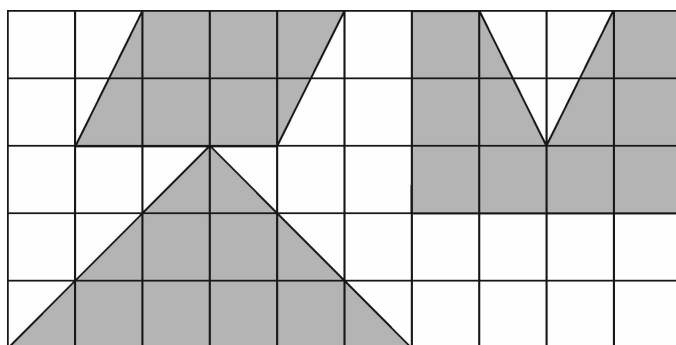
7. 有一幅长 2 米、宽 1 米的图画, 要给它配上一个相框, 需要铝合金条多长? 需要玻璃多大?

8. 一间厨房, 长 5 米, 宽 4 米, 准备给它用塑料扣板吊顶, 需要多少平方米扣板? 扣板四周需要用阴角线条, 需要购买多长的线条?

课后作业

基础训练

1. 下图中每个小方格表示 1 平方厘米, 你能说出它们的面积吗?



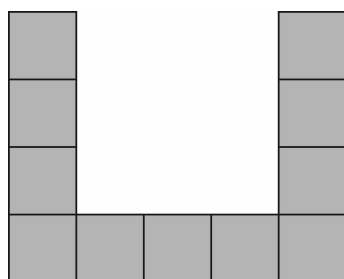
2. 一个长方形的长是 8 分米, 周长是 24 分米, 它的面积是多少平方分米?

3. 一个正方形的周长是 24 厘米, 它的面积是多少平方厘米?

4. 一个长方形的面积是 56 平方米, 长是 14 米, 周长是多少米?

拓展提高

5. 下图是一个由 11 个周长为 20 厘米的小正方形组成的图形, 这个图形的周长是多少厘米?



发散思维

6. 用 24 个面积是 1 平方厘米的正方形拼成一个大长方形, 有多少种拼法? 它们的周长各是多少厘米?