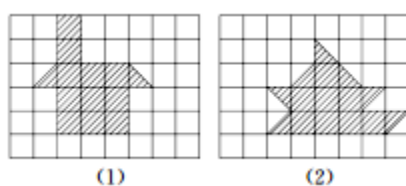


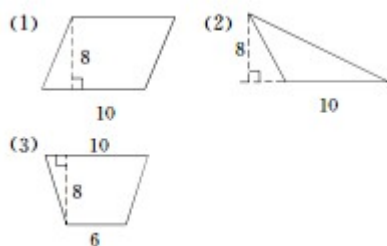
1. 一个平行四边形的底是 14 米,高是 3 米,这个平行四边形的面积是 (            ),与它同底同高的三角形的面积是(            )。

2. 一个梯形的高是 25 米,它的面积是 75 平方米,这个梯形的上底与下底的和是(            )。

3. 图(1)中阴影部分的面积是(            ),图(2)中阴影部分的面积是(            )。(每个小方格的边长是 1 cm)



4. 计算下列图形的面积。(单位:cm)(18 分)



5. 一块三角形的玉米地,底是 60 米,高是 20 米,共收玉米 1800 千克,平均每平方米收玉米多少千克?

**【参考答案】**

1. 42 平方米 21 平方米 2. 6 米 3.  $12 \text{ cm}^2$   $11.5 \text{ cm}^2$

4.(1) $10 \times 8 = 80(\text{cm}^2)$  。 (2) $10 \times 8 \div 2 = 40(\text{cm}^2)$  。 (3)

$(6+10) \times 8 \div 2 = 64(\text{cm}^2)$ 。

$60 \times 20 \div 2 = 600(\text{平方米})$ ,  $1800 \div 600 = 3(\text{千克})$ 。答:平均每平方米收玉米 3 千克。