

三年级数学下册（苏教版）课时练习：面积认识及大小的比较

一、算一算（基础练习）

1. 长方形的长是8厘米，宽是6厘米，它的面积是多少平方厘米？
2. 一个正方形的边长是5厘米，它的面积是多少平方厘米？
3. 长方形的长是12厘米，宽是4厘米，它的面积是多少平方厘米？
4. 一个正方形的边长是7厘米，它的面积是多少平方厘米？
5. 长方形的长是9厘米，宽是3厘米，它的面积是多少平方厘米？

二、填一填（巩固理解）

1. 长方形的面积公式是：面积 = () \times ()
2. 正方形的面积公式是：面积 = () \times ()
3. 1平方厘米的面积是一个边长为1厘米的正方形的面积。对吗？()

三、用一用（简单应用）

1. 小明画了一个长方形，它的长是10厘米，宽是5厘米。求它的面积。
2. 一个花园的形状是正方形，边长是6米，求花园的面积。

答案

1. 48平方厘米
2. 25平方厘米
3. 48平方厘米
4. 49平方厘米
5. 27平方厘米
1. 长和宽
2. 边长
3. 对
1. 50平方厘米
2. 36平方米