# 三年级上册数学试题-第七单元长方形和正方形测试卷（无答案）人教版

来源：网络 作者：红叶飘零 更新时间：2024-09-02

*七单元测试一、填空（每空2分，共24分）。1、长方形和正方形都有（）条边，和（）个角，且都是（）角。2、一块长方形玻璃长是10分米，宽是4分米，它的周长是（）。3、一根绳子长14米，正好绕桌子两圈，桌子的周长是（）米。4、用2个边长是3厘米...*

七单元测试

一、填空（每空2分，共24分）。

1、长方形和正方形都有（）条边，和（）个角，且都是（）角。

2、一块长方形玻璃长是10分米，宽是4分米，它的周长是（）。

3、一根绳子长14米，正好绕桌子两圈，桌子的周长是（）米。

4、用2个边长是3厘米的正方形拼成一个长方形，这个长方形的长是（）厘米，宽是（）厘米，周长是（）。

5、一个正方形的游泳池，围着这个游泳池走一圈要走120米，这个游泳池的边长是（）米。

6、求正方形的周长要知道（），求长方形的周长要知道长方形的（）和（）。

二、判断：（对的画√，错的画×）（10分）

（）1、正方形的周长是它的边长的4倍。

（）2、图中有4个正方形。

（）3、正方形的周长是4厘米，两个这样的正方形拼长方形的周长是8厘米。

（）4、同一根铁丝，围成一个长方形和正方形，它们的周长是一样的。

（）5、一个长方形的相邻边的长是10厘米，这个长方形的周长就是20厘米。

三、选择：（把正确答案的序号填在括号里）（10分）

1、用12个边长3厘米的正方形拼成一个长方形，有（）种拼法。

A、2

B、3

C、42、用一根长20厘米的铁丝围成一个长方形或正方形，有（）种围法。

A、3

B、4

C、5

D、63、两个边长1厘米的正方形，拼成一个长方形

。它的周长是（）厘米。

A、6

B、7

C、84、用边长1厘米的小正方形，拼成如下的图形，周长最长的是（）；

A、B、C、5、长方形和正方形的角相比（）

A、长方形角大

B、正方形角大

C、相等

D、无法比较

四、算一算，求出下表中的周长、边长。（12分）

长方形

正方形

长

宽

周长

边长

周长

16米

14米

15米

27厘米

16厘米

32厘米

五、脱式计算(12分)

256x7+342

1978-176x8

（912-586）x9

六、解决问题(1，2题7分，3，4题9分)

1、有一个和方形苗圃，长是18米，宽12米，一面靠墙，其他三面围竹篱笆，竹篱笆有多少米？

2．一个长方形操场，长是100米，宽40米，围着这个操场跑2圈，要跑多少米？

3、一个长方形的长是38厘米，宽比长少11厘米，宽是多少厘米？周长是多少厘米？

4、用一段长70米的绳子，将一块边长是15米的正方形苗圃地围一周，还剩多少米？

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找