

【苏教版单元测试系列试卷】

三年级数学上册第三单元

智慧山育儿微信公众号



扫描微信扫描二维码关注公众号可持续获取小学阶段的学习资料和老师课程

苏教版三年级数学上册第三单元测验试题

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	总分
分数									

一、填空题。(20分)

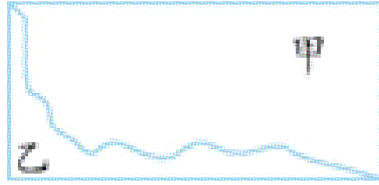
- 1.长方形有()条边,()相等,正方形每条边都(),四个角都是()。
- 2.一个长方形的长是 10 米,宽是 8 米,它的周长是()米。
- 3.一根绳子长 6 米,正好绕一张长方形的桌子边缘一圈,这张桌子面的周长是()米。
- 4.一块正方形手帕的边长是 25 厘米,这块手帕的周长是()厘米。
- 5.用 2 个边长是 2 厘米的正方形拼成一个长方形,这个长方形的长是()厘米,宽是()厘米,周长是()厘米。
- 6.一个正方形的游泳池,围着这个游泳池走一圈要走 120 米,这个游泳池的边长是()米。
- 7.一根铁丝正好围成一个边长是 4 厘米的正方形,如果把它改围成一个长是 6 厘米的长方形,这个长方形的宽是()厘米。
- 8.用 6 个边长为 1 厘米的正方形拼成一个长方形,这个长方形的长可能是 6 厘米,宽是()厘米,它的周长是()厘米。

二、判断题。(正确的画“ ”,错误的画“×”)(10分)

- 1.正方形的周长是它的边长的4倍。()
- 2.对边相等的四边形是长方形。()
- 3.用2个边长是1厘米的正方形拼成的长方形周长是8厘米。
()
- 4.用同一根铁丝围成一个长方形或一个正方形,它们的周长是一样的。
()
- 5.一个长方形一组邻边的和是10厘米,这个长方形的周长就是20厘米。
()
- 6.用一张长方形纸只能剪出一个正方形。()

三、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)(10分)

- 1.四个边长5厘米的正方形拼成了一个长方形,长方形的周长是()厘米。
A.20 B.40 C.50
- 2.用一根长20厘米的铁丝围成一个边长为整厘米的长方形或正方形,有()种围法。
A.3 B.4 C.5
- 3.一个长方形的周长是60厘米,长是20厘米,宽是()厘米。
A.40 B.10 C.20
- 4.甲长为20cm 宽为13cm ,乙为长15cm 宽为18cm 甲、乙两部分的周长()。



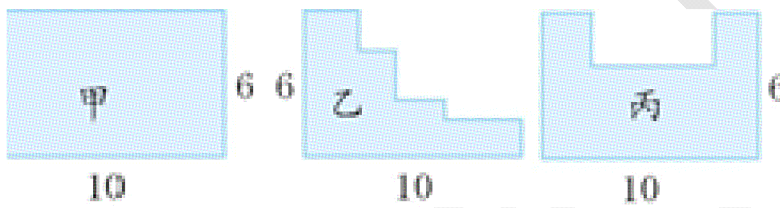
A.相等

B.甲长

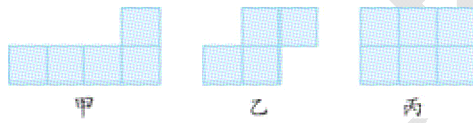
C.乙长

四、看图填空。(10分)

1.甲、乙、丙三个图形的周长最长的是()。



2.用边长 1 厘米的小正方形,拼成如下的图形,周长最长的是()。

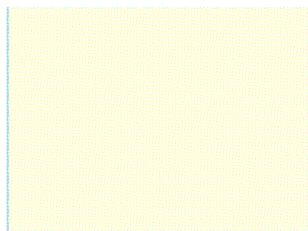


五、求下面图形的周长。(10分)



六、操作题。(10分)

下面是一个长方形,在这个长方形中画出一个最大的正方形。



这个正方形的边长是()厘米,周长是()厘米。剩下的图形是一个()形,它的长是()厘米,宽是()厘米,周长是()厘米。

七、解决问题。(20分)

1.王大妈家有一块长方形的菜园,长是28米,宽是12米,王大妈要在这个菜园的四周围上篱笆,至少需要多少米的篱笆?

2.用一根长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?

3.张大爷想靠墙围一个长是12米、宽是8米的长方形鸡舍,他至少需要多少米围栏?

4.一个长方形的宽是38厘米,长比宽多11厘米,这个长方形的周长是

多少厘米?

5.一个长方形操场,长 100 米,宽 60 米。小明每天早上都绕着这个操场跑 2 圈,小明每天早上要跑多少米?

八、动脑筋,做一做。(10 分)

正方形的边长增加 1 厘米,周长就() (填“增加”或“减少”) () 厘米;反过来,正方形的周长减少 20 厘米,边长就() (填“增加”或“减少”) () 厘米。