# 人教版数学三年级下册 第五单元《面积》单元测试A卷

来源：网络 作者：青灯古佛 更新时间：2024-07-16

*人教版数学三年级下册第五单元《面积》单元测试A卷姓名:\_\_\_\_\_\_\_\_班级:\_\_\_\_\_\_\_\_成绩:\_\_\_\_\_\_\_\_小朋友们，经过一段时间的学习，你们一定进步不少吧，今天就让我们来检验一下！一、选择题(共6题；共12分)1.（2分）(2024...*

人教版数学三年级下册

第五单元《面积》单元测试A卷

姓名:\_\_\_\_\_\_\_\_

班级:\_\_\_\_\_\_\_\_

成绩:\_\_\_\_\_\_\_\_

小朋友们，经过一段时间的学习，你们一定进步不少吧，今天就让我们来检验一下！

一、选择题

(共6题；共12分)

1.（2分）

(2024三下·云南月考)

8米和8平方米相比较（）。

A

.一样大

B

.8平方米大

C

.无法比较

2.（2分）

1平方厘米和1m²

比较，（）比较大。

A

.1平方厘米

B

.无法确定

C

.1m²

3.（2分）

（）的面积接近1平方厘米。

A

.手指甲面

B

.手机面

C

.房间地砖面

D

.电视屏幕面

4.（2分）

7平方米3平方分米=（）平方分米．

A

.73

B

.703

C

.7003

D

.7030

5.（2分）

用40厘米长铁丝分别围成三角形、长方形和圆．面积最大的是（）

A

.三角形

B

.长方形

C

.圆

6.（2分）

把一个平行四边形活动框架拉成一个长方形，那么原来平行四边形与现在长方形相比（）

A

.周长不变、面积不变

B

.周长变了、面积不变

C

.周长不变，面积变了

D

.周长变了、面积变了

二、填空题

(共7题；共31分)

7.（2分）

物体\_\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_\_，叫做它的面积。

8.（3分）

先回答问题，再计算图形的面积．(单位：厘米)

组合图形的面积＝\_\_\_\_\_\_\_\_面积＋\_\_\_\_\_\_\_\_面积=\_\_\_\_\_\_\_\_

9.（19分）

填一填

（1）

读作\_\_\_\_\_\_\_\_，二十三分之五写作\_\_\_\_\_\_\_\_。

（2）

一块肥皂定价5．73元，读作\_\_\_\_\_\_\_\_。

（3）

3029是\_\_\_\_\_\_\_\_位数，它的最高位是\_\_\_\_\_\_\_\_位，其中“3”在\_\_\_\_\_\_\_\_位上，表示\_\_\_\_\_\_\_\_个\_\_\_\_\_\_\_\_，“2”在\_\_\_\_\_\_\_\_位上，表示\_\_\_\_\_\_\_\_个\_\_\_\_\_\_\_\_。

（4）

在横线上填上合适的单位名称。

楼高约为30\_\_\_\_\_\_\_\_      大桥的载重约为40\_\_\_\_\_\_\_\_

铅笔的长约为l5\_\_\_\_\_\_\_\_     数学书的封面面积约为5\_\_\_\_\_\_\_\_

（5）

2平方米=\_\_\_\_\_\_\_\_平方分米      3元7角5分=\_\_\_\_\_\_\_\_元

4千克60克=\_\_\_\_\_\_\_\_克    2吨=\_\_\_\_\_\_\_\_千克

10.（3分）

(2024六上·景县期末)

时=\_\_\_\_\_\_\_\_分       35dm2=\_\_\_\_\_\_\_\_m2

kg=\_\_\_\_\_\_\_\_g

11.（1分）

一幢楼房的占地面积是200\_\_\_\_\_\_\_\_。

12.（1分）

一块正方形稻田，边长600米，如果每公顷施肥305千克，这块稻田共施肥\_\_\_\_\_\_\_\_千克．

13.（2分）

星海小学校园是一个长102米、宽78米的长方形．

（1）

星海小学的校园面积是\_\_\_\_\_\_\_\_平方米？

（2）

为了扩建操场，要将校园的宽增加20米．扩建后的校园面积是\_\_\_\_\_\_\_\_平方米？

三、判断题

(共5题；共10分)

14.（2分）

2个4平方米的正方形拼起来，面积是8平方米。

15.（2分）

边长是1平方米的小正方形的面积是1分米。

16.（2分）

一张邮票的面积大约是15平方厘米。

17.（2分）

1平方米>1米

18.（2分）

边长4厘米的正方形，它的周长和面积相等。（判断对错）

四、计算题

(共1题；共5分)

19.（5分）

有一个停车场原来的形状是梯形，为扩大停车面积，将它扩建为一个长方形的停车场（如图）．扩建后面积增加了多少平方米？

五、解答题。

(共5题；共25分)

20.（5分）

一张写字台的长是12分米，宽是7分米。它的面积是多少平方分米？合多少平方厘米？

21.（5分）

小芳家的客厅长6米，宽4米，在地面铺方砖，如果用边长2分米的方砖来铺，需要多少块？

22.（5分）

一块长方形地的面积是6公顷，如果它的长是600米，在这块地上划出一块最大的正方形地做试验田，这块试验田的面积是多少？

23.（5分）

如图，有一个正方形苗圃，一面靠墙，其他三面围成篱笆，篱笆长18米，苗圃的面积是多少平方米?

24.（5分）

学校运动场的面积是1250平方米，宽是50米，如果把宽增加到150米，长不变．那么运动场的面积是多少平方米？比原来增加了多少平方米？

参考答案

一、选择题

(共6题；共12分)

1-1、2-1、3-1、4-1、5-1、6-1、二、填空题

(共7题；共31分)

7-1、8-1、9-1、9-2、9-3、9-4、9-5、10-1、11-1、12-1、13-1、13-2、三、判断题

(共5题；共10分)

14-1、15-1、16-1、17-1、18-1、四、计算题

(共1题；共5分)

19-1、五、解答题。

(共5题；共25分)

20-1、21-1、22-1、23-1、24-1、

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！