# 苏教版小学数学小升初真题模拟卷（三）（B卷）

来源：网络 作者：悠然小筑 更新时间：2025-05-02

*苏教版小学数学小升初真题模拟卷(三)（B卷）小朋友，带上你一段时间的学习成果，一起来做个自我检测吧，相信你一定是最棒的!一、填空。(共14题；共14分)1.（1分）7.2米=\_\_\_\_\_\_\_厘米。2.（1分）小红有a朵纸玫瑰花，现在她又折了b...*

苏教版小学数学小升初真题模拟卷(三)

（B卷）

小朋友，带上你一段时间的学习成果，一起来做个自我检测吧，相信你一定是最棒的!

一、填空。

(共14题；共14分)

1.（1分）7.2米=\_\_\_\_\_\_\_厘米。

2.（1分）小红有a朵纸玫瑰花，现在她又折了b朵玫瑰花，现在一共有\_\_\_\_\_\_\_朵玫瑰花。

3.（1分）9、18和36最小公倍数是\_\_\_\_\_\_\_.4.（1分）在一个比例里，两个内项的积是15，一个外项是5，另一个外项是\_\_\_\_\_\_\_。

5.（1分）如果x×y＝16，那么x与y成\_\_\_\_\_\_\_比例．

6.（1分）在0，-，-8，+10，+19，+3，-3.4中，整数有\_\_\_\_\_\_\_个，正数有\_\_\_\_\_\_\_个，负数有\_\_\_\_\_\_\_个。

7.（1分）（2024•红花岗区）10只鸽子飞回4个鸽笼，至少有一个鸽笼要飞进\_\_\_\_\_\_\_只鸽子．

8.（1分）我会填。

图形

长

宽

周长

面积

长方形

21分米

14分米

18米

60米

正方形

边长33厘米

边长（）分米

48分米

9.（1分）截止到2024年1月底，小徐博客的点击率为115600000次，把它改写成以“万”作单位的数是\_\_\_\_\_\_\_万次，省略亿位后面的尾数约是\_\_\_\_\_\_\_亿次。

10.（1分）一种树苗的成活率为94％，为保证成活470棵，至少要栽\_\_\_\_\_\_\_棵树苗。

11.（1分）把一根长5米的绳子平均截成8段，每段长度是\_\_\_\_\_\_\_米，每段是这根绳子的\_\_\_\_\_\_\_。

12.（1分）

：6的比值是\_\_\_\_\_\_\_，如果前项乘4，要使比值不变，后项应该\_\_\_\_\_\_\_。

13.（1分）把一个高为3

cm的圆柱的侧面展开得到一个长方形，这个长方形的长是12.56

cm。这个圆柱的表面积是\_\_\_\_\_\_\_平方厘米，体积是\_\_\_\_\_\_\_立方厘米。

14.（1分）一根圆柱形木料，长1.5米，把它平均锯成两个小圆柱后，表面积增加了0.6平方米，这根木料的体积是\_\_\_\_\_\_\_立方米。

二、明辨是非。

(共4题；共4分)

15.（1分）奇数和偶数相加，得数是奇数

16.（1分）把一个圆柱削成一个圆锥，这个圆锥的体积是圆柱体积的。（）

17.（1分）要反映某厂今年前五个月产值增减变化情况，适合选择条形统计图．（判断对错）．

18.（1分）甲班人数比乙班人数多，乙班人数就比甲班人数少。

三、精挑细选。

(将正确答案的字母填入题中的括号内)

(共5题；共5分)

19.（1分）圆柱体，上下两个面是（）

A

.长方形

B

.正方形

C

.圆

D

.三角形

20.（1分）下面的说法中，正确的是（）。

A

.由三条射线组成的图形是三角形。

B

.一个三角形只能画一条高。

C

.三角形任意两边之和小于第三边。

D

.三角形具有稳定性。

21.（1分）鸡兔同笼，有20个头，48条腿，其中兔子有（）只．

A

.2

B

.3

C

.4

D

.5

22.（1分）明明早上7：30从家里出发，8：00到校，路上走了（）。

A

.10分

B

.25分

C

.30分

23.（1分）一个长方体，长6厘米，宽3厘米，高2厘米，它的一个最小面的面积与表面积的比是（）。

A

.1：3

B

.1：6

C

.1：12

D

.1：24

四、计算。

(共3题；共6分)

24.（1分）直接写出得数．

=

25.（2分）解比例。

①6：x=2：8

②x：7=1.2：84

③

：

=

x：50

④

：

=

63：2x

26.（3分）计算下面各题，能简算的要简算。

（1）

（2）

（3）98+99×98

五、实践操作。

(共3题；共4分)

27.（2分）一般按下面用小棒摆正六边形。摆4个正六边形需要\_\_\_\_\_\_\_根小棒；摆10个正六边形需要\_\_\_\_\_\_\_根小棒；摆n个正六边形需要\_\_\_\_\_\_\_根小棒

28.（1分）体育场在教育中心西偏北30

º方向1000米处，请在下图标出体育场的位置。

29.（1分）按要求，画一画。

①画出长方形绕中心点M顺时针旋转90

º后的图形，再画出旋转后的图形与原图形组成的新图形的所有对称轴。

②将图中正方形按2：1放大，画出放大后的图形。

六、解决问题。

(共4题；共4分)

30.（1分）小朋友们分苹果，每人分18个，还多出2个，每人分20个，就有一位小朋友没分到苹果．问：共有多少个小朋友？多少个苹果？

31.（1分）小明看一本书，第一天看了85页，第二天看了65页，还剩

没有看。这本书有多少页?

32.（1分）办公室买了一包打印纸，计划每天用20张，可以用28天。由于注意节约用纸，实际每天只用了16张，实际比原计划多用多少天?

33.（1分）一颗人造地球卫星，在空中绕地球6周需要10.6小时，运行12周要用多少小时?(用比例解)

参考答案

一、填空。

(共14题；共14分)

1-1、2-1、3-1、4-1、5-1、6-1、7-1、8-1、9-1、10-1、11-1、12-1、13-1、14-1、二、明辨是非。

(共4题；共4分)

15-1、16-1、17-1、18-1、三、精挑细选。

(将正确答案的字母填入题中的括号内)

(共5题；共5分)

19-1、20-1、21-1、22-1、23-1、四、计算。

(共3题；共6分)

24-1、25-1、26-1、26-2、26-3、五、实践操作。

(共3题；共4分)

27-1、28-1、29-1、六、解决问题。

(共4题；共4分)

30-1、31-1、32-1、33-1、

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！