# 人教版2024-2024学年五年级上册数学期中模拟卷（A卷）

来源：网络 作者：梦回唐朝 更新时间：2024-08-05

*人教版2024-2024学年五年级上册数学期中模拟卷（A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、填空题(共7题；共16分)1.（1分）在横线上填上“＞”“＜”或“＝”。4.09×0.9\_\_\_\_\_\_...*

人教版2024-2024学年五年级上册数学期中模拟卷（A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、填空题

(共7题；共16分)

1.（1分）在横线上填上“＞”“＜”或“＝”。

4.09×0.9\_\_\_\_\_\_\_4.09

2÷4.5\_\_\_\_\_\_\_2÷5.4

40.9÷0.25\_\_\_\_\_\_\_40.9×0.25

0.58÷0.99\_\_\_\_\_\_\_0.58

6.3÷0.1\_\_\_\_\_\_\_6.3×10

9.6×0.98\_\_\_\_\_\_\_0.96×98

2.（4分）根据31.2÷13=2.4写出下面各题的商。

3.12÷13=\_\_\_\_\_\_\_        3.12÷1.3=\_\_\_\_\_\_\_       312÷13=\_\_\_\_\_\_\_

0.312÷13=\_\_\_\_\_\_\_       312÷130=\_\_\_\_\_\_\_      3.12÷0.13=\_\_\_\_\_\_\_

3.（1分）观察下面图形的排列，你发现了什么规律？

□□◎◎◎□□◎◎◎□□◎◎◎……那么第47个图形是\_\_\_\_\_\_\_．

4.（2分）估算(用计算器验算)

52×9≈\_\_\_\_\_\_\_

600×47≈\_\_\_\_\_\_\_

5.（2分）把4张扑克牌洗一下反扣在桌上，任意摸一张，摸到红桃的可能性是\_\_\_\_\_\_\_，摸到黑桃的可能性是\_\_\_\_\_\_\_，摸到扑克牌上的数是奇数的可能性是\_\_\_\_\_\_\_．

6.（4分）在横线上填上“＞”“＝”或“＜”．

7.2×0.9\_\_\_\_\_\_\_7.2

4.3×1.2\_\_\_\_\_\_\_4.3

5.24\_\_\_\_\_\_\_5.24÷0.7

9.65÷1.1\_\_\_\_\_\_\_9.65

7.（2分）两个数相除，商是3.2，余数是0.6，被除数和除数同时扩大7倍，商是\_\_\_\_\_\_\_，余数是\_\_\_\_\_\_\_．

二、判断题

(共4题；共8分)

8.（2分）循环小数5.03636…可写作5.036.9.（2分）明明的座位在第3列第4行，记为(3，4)，如果将他往后调4行，他的位置就可以记为(7，4)。

10.（2分）盒子中有10个白球、1个黄球，从中随意摸出一个球，如果是黄球，龙一鸣赢；如果是白球，依依赢。那么依依一定赢。

11.（2分）如果两个数都大于1，这两个数相乘，积一定比这两个数大。（）

三、选择题

(共6题；共12分)

12.（2分）下列算式中，结果最大的是（）。

A

.3.8÷0.1

B

.3.8÷1

C

.0.38÷0.1

D

.3.8×0.1

13.（2分）6.33636…用循环小数的简便记法表示是（）

A

.B

.C

.14.（2分）一个三角形的底扩大到原来的5倍，高不变，面积会（）。

A

.扩大到原来的5倍

B

.扩大到原来的25倍

C

.不变

D

.缩小到原来的15.（2分）盒子里有大小相同的3个红球和3个绿球，从中任意摸出两个球，以下说法错误的是（）。

A

.可能摸到两个红球

B

.可能摸到一个红球和一个绿球

C

.可能摸到两个绿球

D

.一定摸到一个红球和一个绿球

16.（2分）体育课上小明的位置用数对表示为（3，3），那么下面谁离小明最远（）。

A

.小红（2，3）

B

.小丽（4，3）

C

.小强（5，3）

D

.小玲（3，4）

17.（2分）如右图，如果x点的位置表示为（2，3），则点y的位置表示为（）

A

.（4，4）

B

.（4，5）

C

.（5，4）

四、计算题

(共3题；共30分)

18.（6分）直接写出得数。

÷

=

÷

=

÷

=

0÷0.9=

19.（16分）用竖式计算。

（1）5.46÷9.1=

（2）22.5÷18=

（3）52.8÷0.12=

（4）5.46÷9.1=

（5）22.5÷18=

（6）52.8÷0.12=

20.（8分）递等式计算

（1）3.6÷0.4-1.2×6

（2）(5.6-1.4)÷0.7

（3）2.25÷2.5×0.4

（4）3.6÷0.4-1.2×6

（5）(5.6-1.4)÷0.7

（6）2.25÷2.5×0.4

五、解答题

(共6题；共34分)

21.（5分）猎豹每秒能跑31米，那么它1分钟能跑多少米?

22.（5分）爸爸要给客厅铺地砖，若选用边长是40cm的正方形地砖，需要125块。

（1）若用边长是50cm的正方形地砖，需要多少块？

（2）边长是40cm的地砖每块16.8元，铺每平方米地面的手工费是13.5元。边长是50cm的地砖每块28元，铺每平方米地面的手工费是12.5元。铺哪一种地砖的花费少？

23.（5分）高山滑雪的总路程是4.8

km。

聪聪离终点还有多少千米?

24.（6分）一堆球有红、白、黄三种颜色，选5个球放入口袋。

（1）任意摸一个，不可能是红球，应该怎么放？

（2）任意摸一个，红球的可能性比较大，可以怎样放？

25.（6分）操作题．

①如果图中点B表示为（3，2），那么点C表示为（）．

②以直线L为对称轴，画出三角形ABC的轴对称图形．

26.（7分）某市自来水公司为鼓励节约用水，采取按月分段计费的方法收取水费。12吨以内的每吨2.5元；超过12吨的部分，每吨4.5元。贝贝家上个月的用水量为18吨，应缴水费多少元?

参考答案

一、填空题

(共7题；共16分)

1-1、2-1、3-1、4-1、5-1、6-1、7-1、二、判断题

(共4题；共8分)

8-1、9-1、10-1、11-1、三、选择题

(共6题；共12分)

12-1、13-1、14-1、15-1、16-1、17-1、四、计算题

(共3题；共30分)

18-1、19-1、19-2、19-3、19-4、19-5、19-6、20-1、20-2、20-3、20-4、20-5、20-6、五、解答题

(共6题；共34分)

21-1、22-1、22-2、23-1、24-1、24-2、25-1、26-1、

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！