

山东省济宁市兖州区2020-2021学年五年级上册数学期末试卷

填空。

1. 填空题

小亮买了3支钢笔，每支b元，营业员找给他t元，小亮交给营业员\_\_\_\_\_元。

2. 填空题

$5.9 \times 0.67$ 的积有\_\_\_\_\_位小数，所得的积保留一位小数约是\_\_\_\_\_。

3. 填空题

王东坐在教室的第3列，第4行，用数对表示是(3, 4)；用数对(4, 6)表示的同学坐在第\_\_\_\_\_列，第\_\_\_\_\_行。

4. 填空题

一个直角三角形的两条直角边分别长3厘米和5厘米，这个三角形的面积是\_\_\_\_\_平方厘米。

5. 填空题

$\square 6.9 \div 54$ ，如果商的整数部分不是0， $\square$ 里最小填\_\_\_\_\_；如果商的整数部分是0， $\square$ 里最大填\_\_\_\_\_。

6. 填空题

在3.1415926..., 2.358,  $1.0\dot{1}$  中，\_\_\_\_\_是有限小数，\_\_\_\_\_是循环小数。

7. 填空题

一个平行四边形，底是7厘米，高是3厘米，如果底和高都扩大到原来的10倍，它的面积就扩大到原来的\_\_\_\_\_倍。

8. 填空题

比a的5倍少10的数是\_\_\_\_\_；当a=7时，这个数是\_\_\_\_\_。

9. 填空题

有7张卡片分别写着 

5	8	5	5	8	2	5
---	---	---	---	---	---	---

，任意摸出一张，摸到\_\_\_\_\_的可能性最大，摸到\_\_\_\_\_的可能性最小。

10. 填空题

一个梯形的上底是3.6厘米，下底是8.4厘米，高是2.3厘米，它的面积是\_\_\_\_\_平方厘米。

11. 填空题

一个平行四边形的面积是0.65平方米，它的高是0.5米，这个平行四边形的底是\_\_\_\_\_米。

12. 填空题

花店里有x枝百合花，玫瑰花的枝数是百合花的1.4倍。1.4x表示\_\_\_\_\_的枝数；1.4x-x表示\_\_\_\_\_的枝数。

选择。

13. 单选题