

2021-2022年辽宁省葫芦岛市兴城市人教版五年级上册第一次月考数学

1. 填空题

计算 1.2×2.56 时，先按_____算出积，再看因数中一共有_____位小数，就从积的右边起数出位，点上小数点。

2. 填空题

4.27×3.56 的积有（_____）位小数，保留一位小数是（_____）

3. 填空题

小军坐在第3列第4行，用（_____）表示，小红坐在第1列第6行，用（_____）来表示，用（5,2）表示的同学坐在第（_____）列第（_____）行。

4. 填空题

两个因数的积是2.45，如果一个因数不变，另一个因数缩小到它的 $\frac{1}{100}$ ，积应是（_____）。

5. 填空题

3.08与4.5相加的和是_____位小位；3.08与4.5相乘的积里有_____位小数，去掉小数末尾的0后结果有_____位小数。

6. 填空题

张泽和李冰在教室的位置分别用数对（4，1）和（2，7）表示，其中（4，1）中的4表示第4列，1表示_____；（2，7）表示李冰坐在第_____列、第_____排。

7. 选择题

音乐课，聪聪坐在音乐教室的第4列第2行，用数对（4，2）表示，明明坐在聪聪正后方的第一个位置上，明明的位置用数对表示是（ ）

A.（5，2） B.（4，3） C.（3，2） D.（4，1）

8. 选择题

一个因数扩大到它的10倍，另一个因数缩小到它的 $\frac{1}{100}$ ，积就（ ）。

A.扩大到它的10倍 B.缩小到它的 $\frac{1}{10}$ C.缩小到它的 $\frac{1}{100}$

9. 选择题

$0.89 \times A < 0.89$ ，A应该（ ）

A.等于1 B.大于1 C.小于1 D.大于0

10. 选择题

$0.25 \times 3.2 \times 0.125 = (0.25 \times 0.4) \times (8 \times 0.125)$ ，应用了（ ）。

A.乘法分配律 B.乘法结合律 C.乘法交换律

11. 选择题

与 4.25×3.8 的积相等的算式是（ ）

A. 42.5×0.38 B. 0.425×3.8 C. 425×0.38