# 小数的意义和性质（复习二）作业

来源：网络 作者：柔情似水 更新时间：2024-08-31

*小数的意义和性质（复习二）作业1．【题文】填空。（1）6.5里面有（）个0.01。（2）6.□9≈6，□里可以填（）。（3）大于2且小于3的一位小数有（）个。（4）在（）里填上“＞”“＜”或“＝”。0.048kg○480g7.07元○7元7...*

小数的意义和性质（复习二）

作业

1．【题文】填空。

（1）6.5里面有（）个0.01。

（2）6.□9≈6，□里可以填（）。

（3）大于2且小于3的一位小数有（）个。

（4）在（）里填上“＞”“＜”或“＝”。

0.048kg○480g

7.07元○7元7分

290dm○0.29m

123kg○1.1t

2.【题文】选择。

（1）在下图中，用小数表示图形中的涂色部分是（）。

A．

0.07

B.0.007

C.0.08

D.0.008

（2）一个两位小数最高位是百位，百位上的数字是“2”，十分位上的数字也是“2”，其余数位上的数都是“0”，这个两位小数是（）。

A．20.20

B.200.20

C.220.02

D.200.02

（3）下面的小数（）的百分位“五入”后成为6.0。

A．5.865

B.5.944

C.5.995

D.6.055

（4）一个数先乘100，再除以1000，最后再除以100得到1.015，这个数是

（）。

A．0.1015

B.10.15

C.101.5

D.1015

3.【题文】解答问题。

某修路队的修路工人

天修路

2600

米，照这样的速度，100

天可以修路多少千米？

【答案】

1.（1）650

（2）0、1、2、3、4

（3）9

（4）

＜，＝，＞，＜

2.（1）D

（2）

B

（3）C

（4）D

3.方法1：

2600÷10=260（米）

260×100=26000（米）

26000米＝26千米

方法2:100÷10×2600=26000（米）

26000米＝26千米

答：100

天可以修路26千米。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找