第二单元测试卷

(时间:60分钟　分数:　　　)

一、填空题。(14分)

1.笔算小数加、减法时,应注意(　　)对齐,也就是把(　　　　)对齐。

2.比 3.92多 0.4的数是(　　)。

3.*x+*0*.*76*=*0*.*97, *x*=(　　)。

4.里填数,里填“+”或“-”。

63.8-10.3=63.8-100.3 27.36-(7.36+0.5)=27.36-

5.5.47+1.62+3.38=5.47+(1.62+3.38),应用了加法(　　)。

6.小于1的最大的一位小数减去最小的两位小数是(　　)。

7.根据18.3-9.8=8.5,可以写出两道算式18.3=(　　　　),9.8=( )。

8.0.58扩大到原来的10倍后比原数增加了(　　)。

9.4千米800米-2千米60米=(　　)千米。

二、判断题。(对的画“√”,错的画“✕”)(8分)

1.小数加、减法的意义与整数加、减法的意义相同。 (　　)

2.计算小数加、减法,首先要把各数的末尾对齐。 (　　)

3.整数运算律在小数运算中同样适用。 (　　)

4.甲数是1.45,比乙数少0.45,乙数是1。 (　　)

5.用小数计算8吨80千克-3吨800千克:8.8-3.8=5(吨)。 (　　)

6.5.42+3.78=9.20,小数部分末尾的0要去掉,所以等于9.2。 (　　)

7.0.78-0.078=0 (　　)

8.6.43-6.2-0.2=0.03 (　　)

三、 选择题。(把正确答案的序号填在括号里)(5分)

1. 5.7+8.9+8.3=5.7+8.3+8.9运用了(　　)。

A.加法交换律 B.加法结合律 C.加法交换律和结合律

2.4角6分+7元4分=(　　)

A.7元8角6分　　　B.12元 C.7.50元

3.两位小数加两位小数,结果不可能是(　　)。

A.一位小数 B.两位小数 C.三位小数

4.计算小数减法,不小心把减数增加3.2,被减数不变,那么计算得到的差(　　)。

A.增加3.2 B.减少3.2 C.不变

5.一个加数是三位小数,另一个加数是两位小数,和是(　　)小数。

A.两位 B.三位 C.一位

四、计算题。(34分)

1.直接写出得数。(10分)

0.7+1=　　　　 0.8+0.6= 0.24+3.76= 4.1-0.8=

14+7.8= 14.6-11.6= 1.3+8= 1.8-0.5=

1-0.03= 30.5+30.5=

2.用竖式计算。(12分)

8.05-6.31=　　　　20-17.64= 17.2+4.86= 9.9+19.9=

3.用简便方法计算。(12分)

45.55-(6.82+15.55) 34.52-17.77-12.23

4.57+3.17+3.43+15.83 27.38-5.34+2.62-4.66

五、解决问题。(39分)

1.新学期开学了,笑笑到商店买了一个书包和一个文具盒,价格如表。(4分)

|  |  |
| --- | --- |
| id:2147486022;FounderCES名称 | 单价/元 |
| 书包 | 32.50 |
| 文具盒 | 7.60 |

2.跳高比赛。(8分)



(1)小强和小英各跳了多少米? (2)谁跳得最低?

3.(8分)



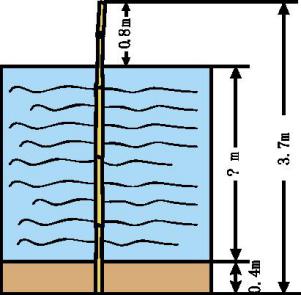
(1)这些小动物共有多重? (2)它们三个能一起过河吗?

4.李老师买了三本书,价格分别是7.80元、5.65元、6.20元,他付出20元,应找回多少钱?(5分)

5.小华在文具商店买了下面的文具,一共花了多少元?(4分)



6.一根长3.7米的竹竿插入水池中,竹竿入泥部分是0.4米,露出水面的部分是0.8米。(5分)



7.小马虎在计算4.25加一个一位小数时,错误地把数的末尾对齐,结果得到6.28,正确的得数是多少?(5分)

第二单元测试卷

一、1.小数点　相同数位 　2.4.32　3.0.21

4.一　7.36 - 0.5　5.结合律　6.0.89

7.8.5+9.8　18.3-8.5　8.5.22　9.2.74

二、1. √2. ✕　3.√　4.✕　5.✕　6.√　7.✕　8. √

三、1.A　2.C　3.C　4.B　5.B

四、1.1.7　1.4　4　3.3　21.8　3　9.3　1.3　0.97

61

2.1.74　2.36　22.06　29.8

3.23.18　4.52　27　20

五、1.32.50+7.60=40.1(元)

2.(1)小强:1.1+0.05=1.15(米)

小英:1.15-0.16=0.99(米)

(2)1.15米>1.1米>0.99米　小英跳得最低。

3.(1)15.4+2.36+2.15=19.91(千克)

(2)20千克>19.91千克,能一起过河。

4.20-(7.80+6.20+5.65)=0.35(元)

5.8.9+3.6+6.4+1.1=20(元)

6.3.7-(0.8+0.4)=2.5(米)

7.6.28-4.25=2.03

4.25+20.3=24.55