

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. <i>x+0.</i> 76=0. 97, <i>x</i> =() _•
4. 里填数, 里填"+"或"-"。
63. 8–10. 3=63. 8–10 0. 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 干米 800 米-2 干米 60 米=()干米。
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)



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?

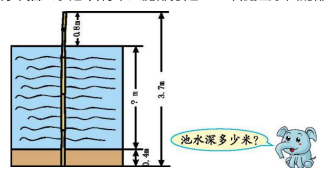
4. 李老师买了三本书,价格分别是 7. 80 元、5. 65 元、6. 20 元,他付出 20 元,应找回多少钱?(5分)



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
- \equiv , 1. $\sqrt{2}$. \times 3. $\sqrt{4}$. \times 5. \times 6. $\sqrt{7}$. \times 8. $\sqrt{2}$
- \equiv 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

