



第八单元过关检测卷

一、填一填。(每空 1 分，共 18 分)

- 2.06 读作(), 10.50 读作()。
- 美国航天局发射的“好奇”号火星车宽大约二点八米，写作：
()米，长大约三点零米，写作：()米。
- 6 元 4 角=()元
4.2 元=()角
9 分米=()米
5 分=()元
0.35 元=()分
- 小明买了一个价格是 3.6 元的橡皮，付了 5 元，应找回()元。
- 在 \bigcirc 里填上“ $>$ ”“ $<$ ”或“ $=$ ”。
0.7 元 \bigcirc 7 角 10.1 元 \bigcirc 10.01 元
13 角 \bigcirc 2.1 元 2.05 元 \bigcirc 205 分
0.44 \bigcirc 0.40 5 分米 \bigcirc 0.5 米
- 4 个 1 角就是 4 个()元，是()元；6 个 1 分米是 6 个()
米，是()米。
- 13 个 0.1 元是()元；14 个 1 分米是()米。
- 把“8 元 5 角，8 元 5 分，0.85 元，8 元 5 角 5 分”按从小到大的顺
序排列起来。
() $<$ () $<$ () $<$ ()
- 三只袋鼠的跳远成绩如下：①号袋鼠跳了 8.0 米，②号袋鼠跳了





8.5 米，③号袋鼠跳了 7.8 米。()号袋鼠跳得最远，()号袋鼠跳得最近。

二、判断题。(对的打“√”，错的打“×”)(每题 2 分，共 8 分)

1. 用竖式计算小数加、减法时，应把小数点对齐。 ()
2. 3.08 元表示 3 元 8 角。 ()
3. 像 3.16，10.2，0.06，... 这样的数，都是小数。
()
4. 20 个 1 分米是 2 米。 ()
5. 4.00 比 3.99 小。 ()

三、选一选。(每题 2 分，共 12 分)

1. 与 70.70 元不相等的是()。
A. 70 张 1 元和 7 枚 1 分
B. 7 张 10 元和 70 枚 1 分
C. 14 张 5 元和 7 张 1 角
2. 与 11.05 米相等的是()。
A. 1 米 5 分米 B. 11 米 5 分米 C. 11 米 5 厘米
3. 河宽 4.3 米，小袋鼠一步跳 4.8 米，小袋鼠能跳过去吗？()。
A. 能 B. 不能 C. 无法确定
4. 做同样的 10 道口算题，小刚用了 11.7 秒，小强用了 12.3 秒。两人相比，()。
A. 小刚算得快 B. 小强算得快 C. 算得一样快
5. 400.06，应该读出()个零。





A. 0

B. 1

C. 2

6. 大于 3.3 而小于 3.5 的小数有()个。

A. 1

B. 2

C. 无数

四、算一算。(1 题 8 分，2 题 18 分，共 26 分)

1. 直接写出得数。

$0.3 + 2.3 =$

$1.8 - 1.3 =$

$2.7 - 1.7 =$

$1 - 0.6 =$

$5.6 + 0.4 =$

$7.5 - 6.5 =$

$2.2 - 0.1 =$

$1 + 0.5 =$

2. 用竖式计算。

$2.5 + 4.8 =$

$4.3 + 2.7 =$

$6.1 - 5.6 =$

$23.6 - 1.9 =$

$50 \text{ 元} - 23.6 \text{ 元} =$

$12.6 \text{ 元} + 2.4 \text{ 元} =$





五、解决问题。(1 题 5 分，2 题 9 分，其余每题 6 分，共 26 分)

1. 大象的身高是 2.8 米，比长颈鹿矮 2.4 米，长颈鹿的身高是多少米？

2. 涛涛跳远跳了 2.1 米，乐乐比涛涛少跳 0.4 米，明明比乐乐多跳 0.7 米。

(1) 乐乐跳了多少米？

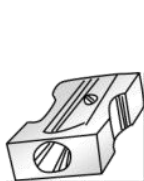
(2) 明明跳了多少米？

(3) 涛涛和明明比，谁跳得远？相差多少？





3. 某商店部分商品价格如下：



1.2 元



3.5 元



0.9 元



8 元

(1) 君君带了 15 元，买一支钢笔和一个卷笔刀需要多少元？

(2) 他剩下的钱买一支自动铅笔和一块橡皮，够吗？

4. 笑笑一月份存钱 21.6 元，二月份存钱 39.8 元。

(1) 笑笑两个月一共存了多少元？

(2) 笑笑想买一件 65 元的衣服送给灾区小朋友，她至少还要再存多少元？





答案

一、1. 二点零六 十点五零

2. 2.8 3.0

3. 6.4 42 0.9 0.05 35 4.1.4

5. = > < = > =

6. 0.1 0.4 0.1 0.6 7. 1.3 1.4

8. 0.85 元 8 元 5 分 8 元 5 角 8 元 5 角 5 分

9. ② ③

二、1. \checkmark 2. \times 3. \checkmark 4. \checkmark 5. \times

三、1. A 2.C 3.A 4.A 5.B 6.C

四、1. 2.6 0.5 1 0.4 6 1 2.1 1.5

2. 7.3 7 0.5 21.7 26.4 元 15 元(竖式略)

五、1. $2.8+2.4=5.2$ (米)

答：长颈鹿的身高是 5.2 米。

2. (1) $2.1-0.4=1.7$ (米)

答：乐乐跳了 1.7 米。

(2) $1.7+0.7=2.4$ (米)

答：明明跳了 2.4 米。

(3) $2.4-2.1=0.3$ (米)

答：明明跳得远，相差 0.3 米。

3. (1) $8+1.2=9.2$ (元)





答：买一支钢笔和一个卷笔刀需要 9.2 元。

(2) $15 - 9.2 = 5.8$ (元) $3.5 + 0.9 = 4.4$ (元)

5. $8 > 4.4$ 答：够。

4. (1) $21.6 + 39.8 = 61.4$ (元)

答：笑笑两个月一共存了 61.4 元。

(2) $65 - 61.4 = 3.6$ (元)

答：她至少还要再存 3.6 元。

