

第七单元达标测试卷(含答案)

一、单选题

1.  $4 \div 0.6 = ( )$

A. 10

B. 5

C. 1

D. 0.2

2. 用竖式计算

$10.6 - 8.7 = ( )$

A. 8.1

B. 19

C. 9.1

D. 1.9

3. 一根竹竿露出水面部分是 3.6 米，水中部分是 2.5 米，这根竹竿长 ( ) 米。

A. 6.1

B. 1.1

C. 8.8

4. 估一估哪些算式的得数比 1 大? ( )

A.  $1.6 - 0.5$

B.  $1.6 - 0.8$

C.  $4.5 - 3.6$

二、填空题

5. 直接写出得数。 $0.9 + 2.4 =$ \_\_\_\_\_  $0.3 + 6 =$ \_\_\_\_\_  $5.2 + 0.9 =$ \_\_\_\_\_

$1.8 + 2.9 =$ \_\_\_\_\_  $2.5 - 0.8 =$ \_\_\_\_\_  $4.5 - 2.7 =$ \_\_\_\_\_

$3.2 - 1.4 =$ \_\_\_\_\_  $7.5 - 3.6 =$ \_\_\_\_\_  $12.6 + 2.5 =$ \_\_\_\_\_

$2.3 + 1.8 =$ \_\_\_\_\_  $8.6 + 1.3 =$ \_\_\_\_\_  $9.5 + 4.6 =$ \_\_\_\_\_

6. 我在生活中见过很多小数，比如：有的饮料是 1.25 升，比如：\_\_\_\_\_。

$7. 100 - 31.6 =$ \_\_\_\_\_  $4 \div 11.8 =$ \_\_\_\_\_  $6.1 + 5.8 =$ \_\_\_\_\_  $14.9 - 9.9 =$ \_\_\_\_\_

8. 小华在做一道加法时，把一个加数个位上的 3 错看成了 8，把十分位上的 6 错看成了 9，结果得到的和是 11.5，正确的答案是\_\_\_\_\_。

三、判断题

9. 下面的计算对吗?

(1) 
$$\begin{array}{r} 3.6 \\ + \quad 3 \\ \hline 3.9 \end{array}$$

(2) 
$$\begin{array}{r} 15.6 \\ - \quad 0.4 \\ \hline 11.6 \end{array}$$

10.在一道减法算式中，被减数和减数同时减少 1.5，那么差减 3.

11.判断对错.

比 0.2 小的小数只有 0.1.

#### 四、解答题

12.小明、小红和小军在 100 米的跑道上赛跑。小明用了 15.2 秒，小红用了 20.1 秒，小军用了 13.5 秒。请把他们的比赛结果名次排一排。并说一说，谁跑得最快？

#### 五、综合题



(1) 文具盒比笔记本贵多少元？

(2) 两种学习用品各买 1 个，10 元钱够不够？通过计算说明。

#### 六、应用题

14.北京潭柘寺有一棵千年银杏树，叫做“帝王树”，树围 7.6 米。1990 年在北京某地又发现了一棵银杏树，树围 9.1 米。这棵树的树围比“帝王树”的树围多多少米？

15.小华去人人乐超市买篮球花了 125.9 元，还剩下 12.3 元，小华买东西共带了多少钱？

## 参考答案

### 一、单选题

1. 【答案】 B

【解析】【解答】 $4.4+0.6=5$ 。

故答案为：B.

【分析】计算小数加减法时，先把小数点对齐，也就是相同数位对齐，然后再按照整数加减法的计算法则进行计算，据此解答.

2. 【答案】 D

【解析】【解答】 $10.6-8.7=1.9$

$$\begin{array}{r} 10.6 \\ - 8.7 \\ \hline 1.9 \end{array}$$

故选：D

【分析】计算小数加减法，先把小数点对齐，再按照整数加减法的计算方法计算。

3. 【答案】 A

【解析】【解答】 $3.6+2.5=6.1$ (米)

故答案为：A.

【分析】根据题意可知，要求这根竹竿的长度，用竹竿露出水面部分的长度+水中部分的长度=这根竹竿的长度，据此列式解答.

4. 【答案】 A

【解析】【解答】A. $1.6-0.5=1.1$

B. $1.6-0.8=0.8$

C. $4.5-3.6=0.9$

所以  $1.6-0.5$  的得数比 1 大。

故选 A。

【分析】分别计算出每个算式的得数，再根据计算结果进行选择即可。

### 二、填空题

5. 【答案】 3.3; 6.3; 6.1; 4.7; 1.7; 1.8; 1.8; 3.9; 15.1; 4.1; 9.9; 14.1

【解析】【解答】 $0.9+2.4=3.3$   $0.3+6=6.3$   $5.2+0.9=6.1$

$1.8+2.9=4.7 \quad 2.5-0.8=1.7 \quad 4.5-2.7=1.8$

$3.2-1.4=1.8 \quad 7.5-3.6=3.9 \quad 12.6+2.5=15.1$

$2.3+1.8=4.1 \quad 8.6+1.3=9.9 \quad 9.5+4.6=14.1$

故答案为：3.3; 6.3; 6.1; 4.7; 1.7; 1.8; 1.8; 3.9; 15.1; 4.1; 9.9; 14.1【分析】计算时，小数点上下对齐，然后按照整数加、减法的计算方法进行计算。

6. 【答案】铅笔 0.5 元一支

【解析】【解答】我在生活中见过很多小数，比如：有的饮料是 1.25 升，比如：铅笔 0.5 元一支。

故答案为：铅笔 0.5 元一支。（答案不唯一）【分析】生活中的小数很多，例如物品的价钱通常用小数表示，据此解答。

7. 【答案】68.4; 16.7; 0.3; 5

【解析】【解答】小数加减时，先对齐小数点，再按照整数加减法的法则进行计算，即从未位（最低位）算起，加法时要注意哪一位相加满十，要向前一位进一，减法时要注意哪一位不够减要从前一位退一。

【分析】考察小数的加法和减法。

8. 【答案】6.2

【解析】【解答】 $8-3=5$

$0.9-0.6=0.3$

$11.5-5-0.3=6.2$

所以，正确的答案是 6.2。

【分析】根据题意，用错误的结果，减去多加的，就是正确的，注意题意的理解。

### 三、判断题

9. 【答案】(1) 0

(2) 0

【解析】【解答】

$\begin{array}{r} 3.6 \\ + 3 \\ \hline 6.6 \end{array}$
---

故答案为：错误。

$$\begin{array}{r}
 15.6 \\
 - 0.4 \\
 \hline
 15.2
 \end{array}$$

故答案为：错误。

【分析】计算小数加减法时，先把小数点对齐，再按照整数加减法的计算方法进行计算即可。

10. 【答案】 错误

【解析】【解答】解：在一道减法算式中，被减数和减数同时减少 1.5，那么差不变。原题说法错误。

故答案为：错误【分析】被减数和减数同时加上或同时减去一个相同的数，差是不变的。

11. 【答案】 错误

【解析】【解答】解：小数点后只有 1 位的小数中，比 0.2 小的小数只有 0.1，但小数点后允许有任意数，如 0.125 也比 0.2 小。

四、解答题

12. 【答案】 解：13.5 秒 < 15.2 秒 < 20.1 秒。

答：小军第一名，小明第二名，小红第三名，小军得最快。

【解析】【分析】根据小数大小的比较方法，先比较三个时间的大小，然后依据跑相同的路程，用的时间越短，跑的越快，据此解答。

五、综合题

13. 【答案】 (1) 解：6.8 - 3.5 = 3.3(元)

答：文具盒比笔记本贵 3.3 元。

(2) 解：6.8 + 3.5 = 10.3(元)，10.3 > 10

答：10 元钱不够。

【解析】【分析】(1)用减法计算出文具盒比笔记本贵的钱数；(2)用加法计算出两种学习用品的总价，然后与 10 元比较即可判断够不够。

六、应用题

14. 【答案】 解：9.1 - 7.6 = 1.5(米)

**【解析】【解答】** $9.1-7.6=1.5$ 米)

答：这棵树的树围比“帝王树”的树围多 1.5 米。

**【分析】**根据题意可知，要求这棵树的树围比“帝王树”的树围多多少米，用减法计算，据此列式解答。

15. **【答案】解：** $125.9+12.3=138.2$ (元)

答：小华买东西共带了 138.2 元

**【解析】【分析】**把买篮球花的钱数和剩下的钱数相加，即可求出总钱数。本题数量关系简单，根据带的钱数=用去的钱数+剩下的钱数即可求解。

第七单元教材检测卷(附答案解析)

一、 填空

1、6分米是1米的  $\frac{\{\quad\}}{\{\quad\}}$ ，是  $\frac{\{\quad\}}{\{\quad\}}$  米，用小数表示可以写成 ( ) 米，读作 ( )。

2、1元2角用小数表示是 ( ) 元，读作：( )。

3、8.5的整数部分是 ( )，小数部分是 ( )。

4、1.9米是 ( ) 米 ( ) 分米，2.4元是 ( ) 元 ( ) 角。

5、按从大到小的顺序排列下列各数。

0.39   0.93   9.03   3.09   9.30   3.90

6、在括号里填上合适的数

6分米 = ( ) 米

3元1分 = ( ) 元

7分 = ( ) 元

5米2分米 = ( ) 米

3厘米 = ( ) 分米

1分米7厘米 = ( ) 分米

0.2元 = ( ) 角

4.50元 = ( ) 元 ( ) 角

$\frac{7}{10}$  米 = ( ) 米

1.05米 = ( ) 米 ( ) 厘米

1.38千克 = ( ) 千克 ( ) 克

7、在○里填上“>”或“<”

0.7 ○ 0.5

4.1 ○ 1.4

3.9 ○ 4

0.6 ○

0.8

5.2 ○ 2.7

0.9 ○ 1.1

45厘米 ○ 0.6米

520吨 ○ 5.2吨

6.20元 ○ 6.20角

8、按规律填数：

(1) 0.2, 0.4, 0.6, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

(2) 0.9, 0.8, 0.7, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

(3) 0.2, 1.1, 2.2, 3.5, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

二、判断 (1' × 5 = 5分)

1、 小数都比整数小。 \_\_\_\_\_

( )

2、 7 分米是 0.7 分米。 \_\_\_\_\_

( )

3、 6.5 读作：六五。 \_\_\_\_\_

( )

4、 0.8 米是 8 个  $\frac{1}{10}$  米，0.8 米里面有 8 个 0.1 米。 \_\_\_\_\_

( )

5、  $3.5 + 2.7 = 5.2$  \_\_\_\_\_

( )

三、计算 (28 分)

1、口算：(0.5' × 20 = 10分)

$0.5 + 0.3 =$

$1 - 0.1 =$

$0.4 + 0.3 =$

$0.9 - 0.2 =$

$0.9 - 0.3 =$

$0.5 - 0.2 =$

$0.8 - 0.7 =$

$1.6 - 0.5 =$

$1.1 - 0.6 =$

$0.8 + 0.2 =$



$1.2 - 1.1 =$        $0.2 + 0.4 =$        $0.8 - 0.1 =$        $3.3 - 0.3 =$

$2.1 + 1.5 =$

$0.1 + 0.9 =$     $0.7 + 0.2 =$        $9 - 0.1 =$        $0.6 + 0.3 =$     $1 -$

$0.7 =$

2、用竖式计算：

$0.9 + 1.5$        $0.7 - 0.6$        $2.7 - 1.8$        $6.1 - 0.5$        $3.2 +$

$1.9$

$9.1 + 3.7$        $10 - 0.8$        $12 + 1.9$        $9 - 2.9$

四、解决问题（1~3题每题6分，4~5题每题7分共32分）

1、 买1千克苹果5.2元，买1千克梨2.4元，这两种水果各买1千克共需多少元？买1千克苹果比买1千克梨应多付多少元？

2、 我国是一个水源贫乏的国家，三年级同学开展了节约用水的活动，三（1）班同学一周节约用水5.3吨，比三（2）班同学多节约了0.4吨，三（2）班同学一周节约用水多少吨？

工地上有一堆煤共重 5.8 吨，第一次运走 2.1 吨，第二次运走 2.7 吨。

(1) 两次一共运走了多少吨煤？

(2) 还剩多少吨煤没有运完？

4、“84”消毒液厂第一季度生产情况如下表

	一月份	二月份	三月份
上半月	5.5 吨	4.2 吨	6.8 吨
下半月	4.7 吨	3.5 吨	5.3 吨

(1) 这个厂一月份生产消毒液多少吨？

(2) 你还能提出什么问题？

5、明明身高 1.3 米，比小明矮 0.1 米，比亮亮高 0.1 米，小明和亮亮的身高分别为多少米？

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/618113011060006071>