



## 周测培优卷 9

### 小数初步认识的计算能力检测卷

一、我会填。(1题3分, 其余每题4分, 共19分)

1. 读出下面横线上的小数。

(1)某只蜗牛一小时爬行了 6.37 米。读作: ( )

(2)一支铅笔 0.90 元。读作: ( )

(3)一个书包的价钱是 25.50 元。读作: ( )

2. 在  里填上两个相邻的整数。

$$\square < 18.67 < \square$$

$$\square > 0.86 > \square$$

3. 把下列小数从小到大排列起来。

1. 7     7.1     0.7     0.1

( ) < ( ) < ( ) < ( )

4. 在  里填上“>”“<”或“=”。

2.8 元  2 元 8 角

$\frac{7}{10}$  米  0.8 米

0.9 分米  1.0 分米

8 角 5 分  0.9 角

5. 按规律填数。

(1)1.3, 1.6, 1.9, ( ), ( )。

(2)8.6, 8.4, 8.2, ( ), ( )。

二、我会辨。(对的画“√”, 错的画“×”)(每题2分, 共6分)

1. 用 0, 4, 7 和小数点组成的最小两位小数是 0.47。 ( )

2. 0.50 元就是 5 分钱。 ( )

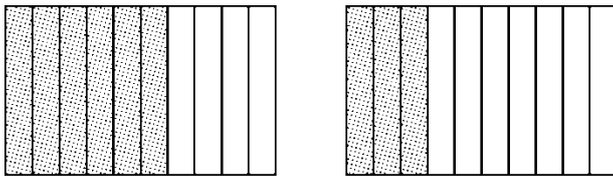
3. 小数的位数越多, 这个小数就越大。 ( )



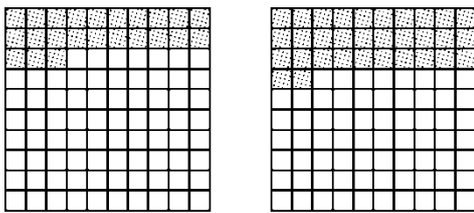




1. 写出阴影部分表示的小数并比较大小。

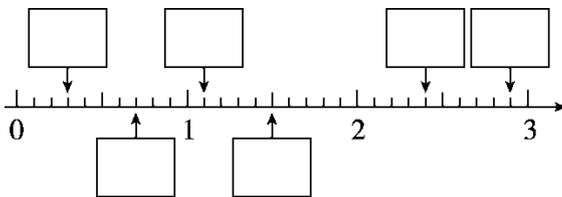


( ) ○ ( )



( ) ○ ( )

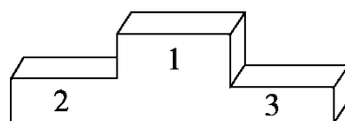
2. 在  里填上小数。



3. 把前 3 名学生的姓名写在领奖台相应的位置上。

五名男生 100 米短跑成绩统计表如下：

姓名	王松	张浩	李波	刘林	张军
成绩/秒	10.4	11.1	13.2	9.9	12.5

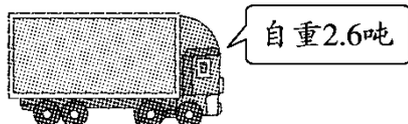


100米短跑领奖台

六、走进生活，解决问题。(1 题 7 分，2 题 12 分，共 19 分)

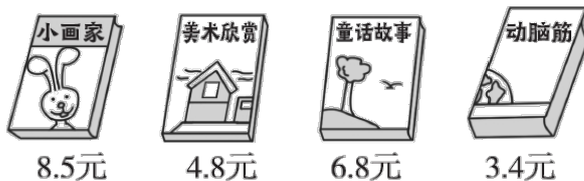
1. 一座桥限重 15 吨。这辆车装满货物时能过桥吗？





限载12.8吨

## 2. 买书。



(1)买一本《小画家》和一本《童话故事》共需要多少钱？

(2)最贵的书与最便宜的书相差多少钱？

(3)你还能提出其他数学问题并解答吗？





## 答案

一、1. (1)六点三七

(2)零点九零

(3)二十五点五零

2. 18 19 1 0

3. 0.1 0.7 1.7 7.1

4. = < < >

5. (1)2.2 2.5

(2)8 7.8

二、1.√ 2.× 3.×

三、1.B 2.C 3.A

四、1.7.9 0.7 3.6 5.9 1.6 7 5.7 8.7

$$2. 0.4+9.9=10.3$$

$$\begin{array}{r} 0.4 \\ + 9.9 \\ \hline 10.3 \end{array}$$

$$8-3.9=4.1$$

$$\begin{array}{r} 8.0 \\ - 3.9 \\ \hline 4.1 \end{array}$$

$$8.6-2.7=5.9$$

$$\begin{array}{r} 8.6 \\ - 2.7 \\ \hline 5.9 \end{array}$$

$$3.8+4.9=8.7$$

$$\begin{array}{r} 3.8 \\ + 4.9 \\ \hline 8.7 \end{array}$$

$$7.5+2.5=10$$

$$\begin{array}{r} 7.5 \\ + 2.5 \\ \hline 10.0 \end{array}$$

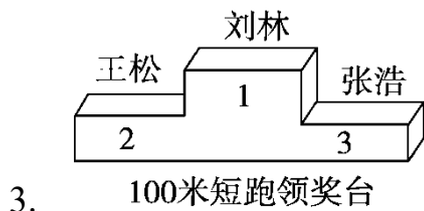
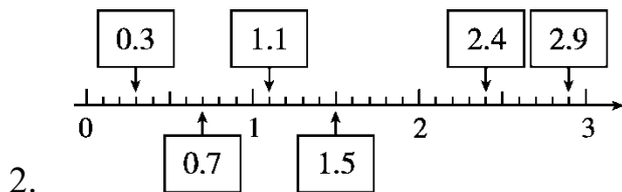
$$20-3.8=16.2$$

$$\begin{array}{r} 20.0 \\ - 3.8 \\ \hline 16.2 \end{array}$$





五、 $1.0.6 > 0.3$     $0.23 < 0.32$



六、 $1.12.8 + 2.6 = 15.4$ (吨)

15.  $4 > 15$

答：这辆车装满货物时不能过桥。

2. (1)  $8.5 + 6.8 = 15.3$ (元)

答：买一本《小画家》和一本《童话故事》共需要 15.3 元。

(2)  $8.5 - 3.4 = 5.1$ (元)

答：最贵的书与最便宜的书相差 5.1 元。

[点拨]求最贵的书与最便宜的书相差多少钱，就是用图中最大数减最小数。

(3)买 3 本不同的书最少花多少钱？

$4.8 + 6.8 + 3.4 = 15$ (元)

答：买 3 本不同的书最少花 15 元钱。(答案不唯一)

