

第 7、8 单元过关检测卷

一、认真读题，专心填写。(每空 1 分，共 34 分)

1. 填上合适的数。

$5 \text{ 分米} = \text{米} = (\quad) \text{ 米}$

$9 \text{ 角} = \text{元} = (\quad) \text{ 元}$

$8 \text{ 厘米} = \text{分米} = (\quad) \text{ 分米}$

$3 \text{ 元} 6 \text{ 角} = (\quad) \text{ 元}$

2. “天宫一号”是我国首个空间实验室，飞行器全长十点四米，这个数写作()，重 8.5 吨，这个数读作()。

3. 与 9.8 相邻的两个一位小数分别是()和()。

4. 在 \bigcirc 里填上“>”“<”或“=”。

$0.9 \text{ 米} \bigcirc 0.6 \text{ 米}$

$7.8 \text{ 元} \bigcirc 8.7 \text{ 元}$

$8.1 \text{ 米} \bigcirc 7.9 \text{ 米}$

$0.7 \text{ 元} \bigcirc 7 \text{ 角}$

$6 - 3.2 \bigcirc 1.5 + 1.5$

$13.6 + 7.9 \bigcirc 30.2 - 9.7$

5. 笔算小数加、减法要把()对齐才能相加、减。

6. 东东跑 50 米用了 9.8 秒，乐乐跑 50 米用了 9.2 秒，()跑得快。

7. 找规律填数。

(1) 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, (), (), ()。

(2) 4.7, 5.7, 6.7, 7.7, (), (), ()。

(3) 2.8, 3.6, 4.4, 5.2, (), (), ()。

8. 用 0、1、2、3 能组成()个没有重复数字的两位数，分别是()。

9. 用 2、3、4、5 能组成()个没有重复数字的两位数，其中个位上是单数的两位数分别是()。

10. 超市在学校和医院中间，从学校到超市有 2 条路，从超市到医院

有 3 条路，从学校到医院有()条路。

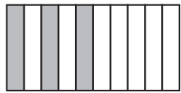
11. 今天学校的早餐有 3 种粥、4 种主食。乐乐从粥和主食中各选一种搭配自己的早餐，一共有()种不同的搭配方法。

二、巧思妙断，判断对错。(每题 1 分，共 5 分)

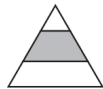
1. 小数就是比整数小的数。 ()
2. 大于 0.3 而小于 0.5 的小数只有 0.4。 ()
3. 8.45 读作八点四十五。 ()
4. 明明跑 50 米用了 9.2 秒，东东跑 50 米用了 8.7 秒，明明跑得比东东快 0.5 秒。 ()
5. 0.90 读作零点九。 ()

三、反复比较，择优录取。(每题 1 分，共 5 分)

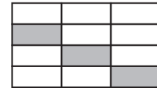
1. 图()的阴影部分可以表示为 0.3。



A



B



C



D

2. 爸爸从家到单位要走 5.6 千米。他走了 1.4 千米后发现把一份重要文件落在了家里，又回家去取，这样爸爸上班一共走了()千米。

A . 1.4 B . 2.8 C . 7 D . 8.4

3. 下面的()在 5 和 6 之间。

A . 4.8 B . 5.7 C . 6.1 D . 6.3

4. 体育室有篮球、排球、羽毛球、足球、乒乓球 5 种球，课外活动时每班只能借两种球，有()种不同的借法。

A . 5 B . 6 C . 8 D . 10

5. 有 4 个小朋友到游乐园玩，他们一起拍合影，如果他们排成一排，

最右边的一个小朋友位置不变，一共能拍出()张不同的照片。

- A . 4 B . 6 C . 18 D . 24

四、注意审题，细心计算。(16分)

1. 直接写得数。(每题 0.5 分，共 4 分)

$0.8 + 0.2 =$ $4.5 + 1.5 =$ $1 - 0.7 =$ $5.8 - 3.8 =$

$2.4 + 4.6 =$ $3.5 - 2.9 =$ $5.6 + 10.9 =$ $2.2 - 1.5 =$

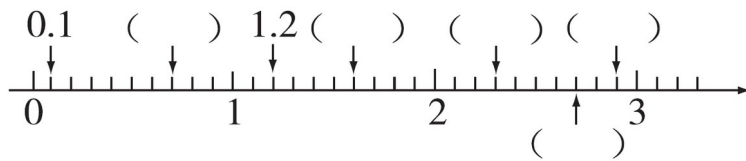
2. 列竖式计算。(每题 2 分，共 12 分)

$6.2 + 7.7 =$ $17.6 + 0.9 =$ $5.4 + 3.8 =$

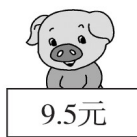
$18.3 - 7.5 =$ $6 - 3.2 =$ $9.8 - 3.7 =$

五、动手实践，操作应用。(1 题 5 分，2 题 4 分，共 9 分)

1. 在()里填上小数。



2. 把下面的价格按照从大到小的顺序排列。



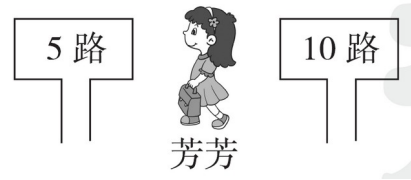
() > () > () > ()

六、走进生活，解决问题。(3 题 6 分，其余每题 5 分，共 31 分)

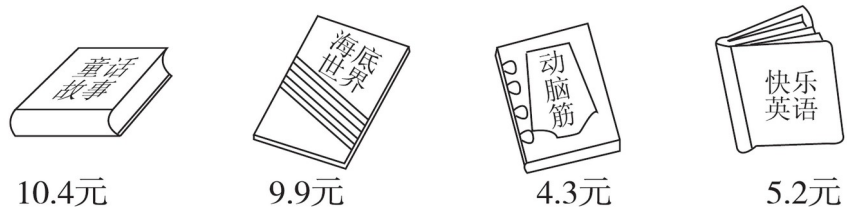
1. 妈妈拿了 10 元钱去买菜，先买了 3 元 5 角的西红柿，又买了 5 元 4

角的豇豆，妈妈一共花了多少元？还剩多少元？

2. 芳芳前方 9.8 米处是 5 路公交车站牌，后方 3.7 米处是 10 路公交车站牌，她向前走了 5.5 米后，分别距离这两个公交车站牌多少米？



3.

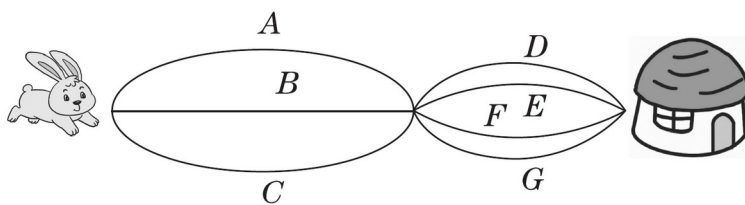


(1) 从上面选两本你喜欢的书，算一算一共需要多少钱？

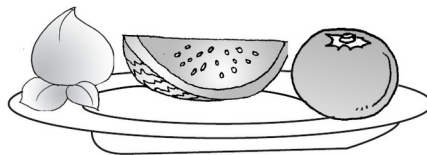
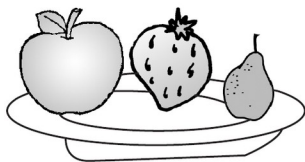
(2) 张亮有 20 元，买了一本《童话故事》后还可以买哪两本书？

(3) 你还能提出其他问题并解答吗？

4. 小兔有多少条回家路线？分别是什么？



5.



童童想从两个水果盘里各选取一种水果，她有多少种不同的取法？

6. 乐乐去明明家一共带了 5 个面包，要分给明明和他的爸爸妈妈，如果他们三人每人至少分得 1 个面包，一共有多少种分法？

答案

一、1. 0.5 0.9 0.8 3.6

2. 10.4 八点五

3. 9.7 9.9 4. > < > = < >

5. 小数点 6. 乐乐

7. (1) 5.7 5.8 5.9 (2) 8.7 9.7 10.7

(3) 6.0 6.8 7.6

8. 9 10、12、13、20、21、23、30、31、32

9. 12 23、43、53、25、35、45

10. 6 11.12

二、1. × 2. × 3. × 4. × 5. ×

三、1. A 2. D 3. B 4. D 5. B

四、1. 1 6 0.3 2 7 0.6 16.5 0.7

2. 13.9 18.5 9.2 10.8 2.8 6.1

五、1. 0.7 1.6 2.3 2.7 2.9

2. 12.3元 > 10元 > 9.5元 > 5.9元

六、1. 3元5角 = 3.5元 5元4角 = 5.4元

$3.5 + 5.4 = 8.9(\text{元})$ $10 - 8.9 = 1.1(\text{元})$

2. $9.8 - 5.5 = 4.3(\text{米})$ $5.5 + 3.7 = 9.2(\text{米})$

3. (1)(答案不唯一)选《童话故事》和《海底世界》

$10.4 + 9.9 = 20.3(\text{元})$

(2) $20 - 10.4 = 9.6(\text{元})$ $4.3 + 5.2 = 9.5(\text{元})$

$9.5 < 9.6$

张亮买了一本《童话故事》后还可以买《动脑筋》和《快乐英语》这两本书。

(3)(答案不唯一)一本《动脑筋》比一本《快乐英语》便宜多少？

$$5.2 - 4.3 = 0.9(\text{元})$$

4 . $3 \times 4 = 12$ (条) 分 别 是
 AD 、 AE 、 AF 、 AG 、 BD 、 BE 、 BF 、 BG 、 CD 、 CE 、 CF 、 CG

。

5 . $3 \times 3 = 9$ (种)

6 . 列表 :

明明	爸爸	妈妈
1	1	3
2	1	2
1	2	2
1	3	1
3	1	1
2	2	1

一共有 6 种分法。