



## 小学数学苏教版三年级下册期末试卷（2）

### 一、选择题(本题共有 15 道小题。在每小题给出的答案中，只有一个符合题目要求。)

1. 下面三个杯子里装的都是同一种黄豆，最少的杯子里面装有 200 粒，最多的杯子里大约装有（ ）粒。



- A. 200                      B. 400                      C. 800                      D. 1200
2. 秒针从钟面上的数字 3 走到 10, 经过的时间是（ ）。
- A. 5 秒                      B. 7 秒                      C. 35 秒                      D. 40 秒
3. 一台电脑 4810 元，一台空调 2075 元。如果两种都买，大约带（ ）元就够了。
- A. 6000                      B. 7000                      C. 8000                      D. 9000
4. 9 时整，钟面上的时针和分针形成的角是直角，再过 5 分钟，钟面上的时针和分针形成的角是（ ）。
- A. 直角                      B. 锐角                      C. 钝角                      D. 不能确定
5. 小明家离公园 4000 米，合（ ）千米。
- A. 4                      B. 40                      C. 400                      D. 4000
6. 1 吨铁与 1 吨棉花比较（ ）。
- A. 铁重                      B. 棉花                      C. 一样重                      D. 无法确定谁重谁轻
7. 在除法算式  $\square 41 \div 6$  中，要使商中间为 0， $\square$  可以填（ ）。
- A. 大于 6 的一位数                      B. 小于 6 的一位数                      C. 6                      D. 1~9 的任意数

8. 小明从家出发向北走，走了 37 分钟，每分钟走 76 米。小敏从家出发向西走，走了 30 分钟，每分钟走 72 米，他们分别走到了（ ）。

- A. 商店的南面，公园的东面  
B. 商店的北面，公园的西面  
C. 商店的南面，公园的西面  
D. 商店的北面，公园的东面



9. 一个杯子里装了半杯水，连杯称一共 300 克。





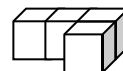
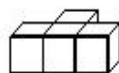
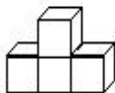
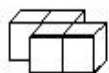
如果装满水，连杯称的重量（ ）。

- A. 正好 600 克      B. 大于 600 克      C. 小于 600 克      D. 无法确定

10. 16 个同学排成一列横队，从左边数起，小华是第 12 个；从右边数起，小聪是第 11 个。小华与小聪之间间隔（ ）个同学。

- A. 6                  B. 1                  C. 4 个                  D. 5

11. 物体（ ），从侧面看到的不是  。

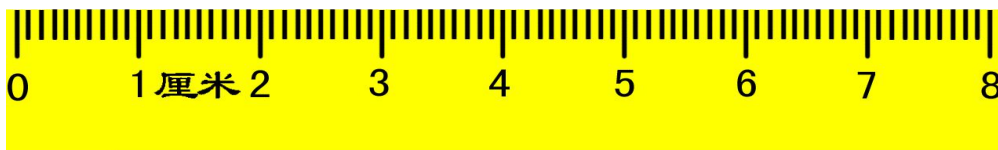


- A.                          B.                          C.                          D.

12. 在计算下面式子时，需要先计算“ $180-120$ ”的是（ ）

- A.  $180-120 \div 3$       B.  $180-120 \times 3$       C.  $300+180-120$       D.  $(180-120) \div 3$

13. 如果将下图中的绳子拉直，它的长度大约为（ ）厘米。



- A. 4                  B. 5                  C. 6                  D. 8

14.  $19 \times 34$  的结果比  $17 \times 34$  的结果多（ ）。

- A. 两个 19      B. 两个 34      C. 一个 19      D. 一个 34

15. 在用竖式计算  $986 \div 2$  时，

$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \overline{) 986} \\ \underline{8} \phantom{0} \end{array}$$

被分掉了（ ）

- A. 8 个一                  B. 8 个十                  C. 8 个百                  D. 8 个千

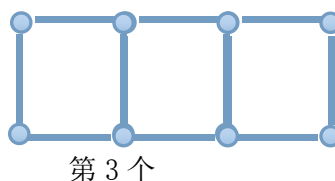
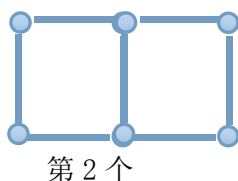
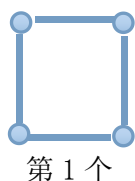
## 二、填空题（共 5 小题，请把答案写在答题卡指定的位置）

16. 用 0、1、3、8 这四个数字分别组成两个不同的四位数，一共可以组成（ ）个四位数，最小的四位数是（ ）。





17. 明明用火柴按照下面的方法摆图形，照这样摆第 5 个图形需要 ( ) 根火柴。



18. 组装 18 辆两轮自行车，需要 ( ) 个轮子；用这些轮子来组装三轮车，可以组装 ( ) 辆。
19. 有 9 个同学排成一列纵队，从后面向前数小明排第 4 个，那么从前面向后数小明排第 ( ) 个。(注意：请把你本题的思考过程写在空白处)
20. 自行车运动员每天训练要骑 43 千米，他一个月(30 天)要骑的总千米数在 ( ) 内。(注意：请把你本题的思考过程写在空白处)
- ①100 千米~300 千米      ②900 千米~1200 千米  
③1200 千米~1500 千米      ④1500 千米~1800 千米

### 三、 解答题（共 4 小题，请把答案写在答题卡指定的位置）

21. 计算下列各题。(请把你的计算过程或思考过程写下来)

(1)  $64 \times 45 =$

(2)  $608 \div 6 =$

22.



小明

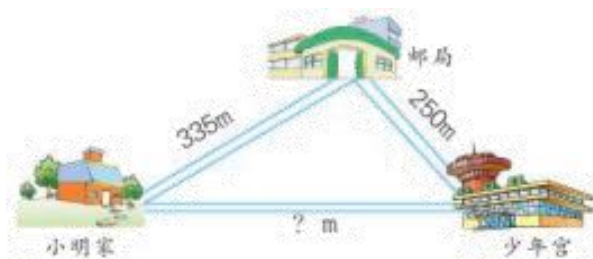
小敏

估计一下，谁跳得快一些？（请把估算的过程写出来）





23. 小明从家出发，经过邮局到少年宫，一共用了 9 分。



(1) 小明平均每分走多少米？

(2) 小明用这样的速度从家直接去少年宫，所用时间比 9 分钟多还是少？

24. 李小东到某景点买 4 张门票用了 360 元。(10 分)

(1) 张华买 6 张门票要多少元？

(2) 国庆期间，门票实行“买八赠一”的优惠活动（买八张门票免费赠送一张）。张平在国庆期间到该景点买 9 张门票，张平在活动期间花多少钱买门票？现在每张门票比原来便宜了多少元钱？





## 参考答案

### 一、选择题(本题共有 15 道小题，每题 3 分，共 45 分。)

1. C    2. C    3. B    4. C    5. A    6. C    7. C    8. C  
9. C    10. D    11. B    12. D    13. C    14. B    15. C

### 二、填空题(共 5 小题，每题 4 分，共 20 分)

16. (1) 18      (2) 1038

17. 16

18. (1) 36      (2) 12

19. (1) 6    (2) 从后面向前数小明排第 4 个和从前面向后数小明排第 6 个，小明算两次，所以不能简单的用  $9-4$  来计算，而应再加上 1 或用画图的方法说明。

20. (1) ③      (2) 这是估算题。自行车运动员每天训练要骑 43 千米，40 千米介于 40 千米和 50 千米之间。如果按每天训练要骑 40 千米，他一个月(30 天)要骑 1200 千米；如果按每天训练要骑 50 千米，他一个月(30 天)要骑 1500 千米。因此应该选③

### 三、解答题(共 4 小题，第 21 题 6 分，第 22 题 4 分，第 23 题 10 分，第 24 题 15 分，共 35 分)

21. (1)  $64 \times 45 = 2880$

2

$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 45 \\ \hline 320 \\ 256 \\ \hline 2880 \end{array}$$

(2)  $608 \div 6 = 101 \cdots \cdots$

$$\begin{array}{r} 101 \\ 6 \overline{) 608} \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 8 \\ \underline{6} \\ 2 \end{array}$$

22. 小明： $267 \div 3$  的商是八十几，小敏： $194 \div 2$  的商是九十几。

八十几  $<$  九十几

答：小敏跳得快一些。

23.

(1)  $(335 + 250) \div 9 = 65$  (米)

答：小明平均每分走 65 米。

(2) 答：小明家到少年宫的路程  $< 335\text{m} + 250\text{m}$ ，因为  $335\text{m} + 250\text{m}$  用 9 分钟，所以小明家到少年宫的路程所用时间比 9 分钟少。

24. (1)  $360 \div 4 \times 6 = 540$  (元) 答：张华买 6 张门票要 540 元。

(2)  $360 \div 4 = 90$  (元)  $9 \div 9 \times 8 \times 90 = 720$  (元)

答：该旅游团在活动期间花 720 元买门票。

(3)  $720 \div 9 = 80$  (元)  $90 - 80 = 10$  (元)

答：现在每张门票比原来便宜了 10 元。

