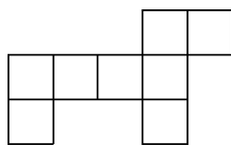




期末总复习 苏州市名校期末测试卷

一、填一填。(每空 1 分, 共 24 分)

- 傍晚面对太阳落下的方向, 左面是(), 右面是()。
- 有 6 个人, 每 2 个人要握一次手, 共要握()次手。
- 2018 年的七、八、九三个月共有()天。
- ()里最大能填几?
() \times 19 $<$ 500 79 \times () $<$ 6400
- 在一道有余数的除法算式中, 如果除数是 6, 那么余数最大是()。
- 700 平方分米=()平方米 50 平方米=()平方分米
3 平方米=()平方分米 10 平方分米=()平方厘米
72 个月=()年 21 时就是晚上()时
- 2017 年 8 月 4 日是星期五, 那么 2017 年 9 月 1 日是星期()。
- 下图是用边长为 1 厘米的小正方形拼成的, 它的周长是
(), 面积是()。

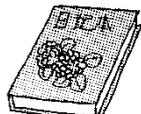


9. 一场排球比赛从 19:30 开始, 共进行了 165 分钟。比赛是在()
结束的。

10. 把下面的价格按从高到低排列。



7.6元



21.9元



12.8元

() > () > ()





11. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$60 \times 30 \bigcirc 800 \times 40$

$5600 \div 7 \bigcirc 900 \div 3$

$0.9 \text{ 元} \bigcirc 9 \text{ 角}$

$700 \text{ 平方厘米} \bigcirc 70 \text{ 平方分米}$

二、辨一辨。(对的画“√”, 错的画“×”)(每题 1 分, 共 5 分)

1. 在一道没有余数的除法算式中, 如果被除数是除数的 3 倍, 商一定是 3。 ()

2.  生产日期: 2017 年 7 月 28 日, 保质期: 3 天, 8 月 1 日面包不能吃。 ()

3. 0.8 米也就是 8 厘米。 ()

4. 用 7、8、0、6 可以组成 12 个没有重复数字的两位数。 ()

5. 用 9 个同样的正方形拼成一个长方形(不包括正方形), 只有一种拼法。 ()

三、选一选。(把正确答案的序号填在括号里)(每题 1 分, 共 5 分)

1. 要使 $3 \overline{) 6 \square 8}$ 的商中间有 0, \square 里不可能填()。

- A. 1 B. 0 C. 5

2. 相邻的两个月一共有 62 天, 这两个月可能是()。

- A. 1 月和 2 月 B. 7 月和 8 月

- C. 11 月和 12 月

3. 阳阳从家出发, 先向东走, 再向北走就能到丽丽家, 丽丽家在阳阳家的()。

- A. 东面 B. 东北方向

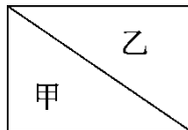
- C. 西南方向





4. 右图中甲、乙两个三角形()。

- A. 面积相等, 周长不相等
- B. 周长和面积都相等
- C. 周长和面积都不相等



5. 小明有 4 本不同的课外书, 他想从中选出 2 本, 他有()种选法。

- A. 8
- B. 6
- C. 9

四、计算挑战。(共 26 分)

1. 直接写出得数。(每题 1 分, 共 8 分)

$4000 \div 8 =$	$12 \times 6 =$	$15 \times 40 =$	$350 \div 5 =$
$420 \div 7 =$	$30 \times 60 =$	$0.2 + 0.4 =$	$1.9 - 0.9 =$

2. 用竖式计算, 带 Δ 的要验算。(每题 3 分, 共 9 分)

$\Delta 352 \div 7 =$	$57 \times 92 =$	$13.5 - 4.8 =$
-----------------------	------------------	----------------

3. 计算下面各题。(每题 3 分, 共 9 分)

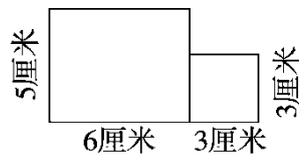
$420 \div 7 \times 15$	$350 - 150 \div 2$	$(634 - 376) \div 3$
------------------------	--------------------	----------------------



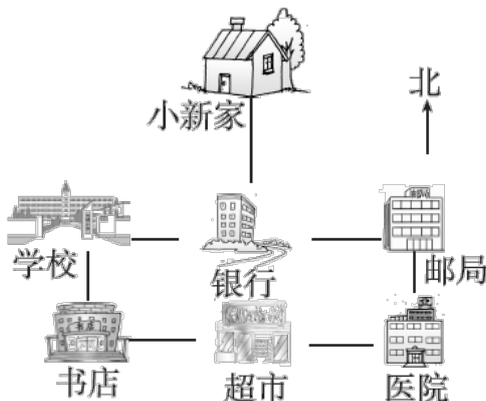


五、我会按要求解答。(共 13 分)

1. 求右面图形的面积。(5 分)



2. 看图回答问题。(每题 2 分，共 8 分)



- (1) 银行在小新家的()面。邮局在超市的()方向。
- (2) 医院的正西方向有()和()。
- (3) 学校在银行的()面。
- (4) 小新从家到书店应怎样走? (写出一种即可)

六、走进生活，解决问题。(1~3 题每题 5 分，4、5 题每题 6 分，共 27 分)





1. 儿童剧场每天播出 3 场电影，昨天和今天共售出 954 张票，平均每场售票多少张？

2. 一辆汽车的油箱最多能装汽油 85 千克，每千克汽油最多行驶 15 千米，一天小李叔叔加满汽油送一位客人从 A 地到 B 地去，已知 A 地到 B 地的公路长是 728 千米。

你认为他在回来途中要加汽油吗？



3. 一块长方形的草坪长 50 分米，宽 30 分米，草坪中间有一个边长是 20 分米的正方形水池，草坪的面积是多少平方分米？合多少平方米？

4. 王阿姨用 114 元刚好买了下面食物中的一种，用 125 元刚好买了下面图书中的一种。





鸡腿9元



汉堡包8元



薯条6元



7元



5元

(1)王阿姨买的是哪种食物？哪种图书？各买了多少？

(2)如果王阿姨用这些钱只买故事书，可以买多少本？

5. 下面是四位同学的跳远成绩。



小刚
1.2米



小强
1米



小明
1.4米



小亮
0.9米

(1)把他们按成绩排名。

名次	第一名	第二名	第三名	第四名
姓名				

(2)小亮再多跳多少米就和小强的成绩一样？





(3)小刚的成绩比小明少多少米？





答案

一、1.南 北

2. 15 [点拨] 列式计算为 $5+4+3+2+1=15$ (次)。

3. 92 4. 26 81

5. 5

6. 7 5000 300 1000 6 9

7. 五 8. 18 厘米 8 平方厘米

9. 22: 15

10. 21.9 元 > 12.8 元 > 7.6 元

11. < > = <

二、1.√ 2.√ 3.× 4.× 5.√

三、1.C 2.B 3.B 4.B 5.B

四、1.500 72 600 70 60 1800 0.6 1

2. $\triangle 352 \div 7 = 50 \cdots \cdots 2$

$$\begin{array}{r} 50 \\ 7 \overline{) 352} \\ \underline{35} \\ 2 \end{array} \quad \text{验算:} \quad \begin{array}{r} 50 \\ \times 7 \\ \hline 350 \\ + 2 \\ \hline 352 \end{array}$$

$$57 \times 92 = 5244$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 92 \\ \hline 114 \\ 513 \\ \hline 5244 \end{array}$$

$$13.5 - 4.8 = 8.7$$

$$\begin{array}{r} 13.5 \\ - 4.8 \\ \hline 8.7 \end{array}$$





3.

$$\begin{array}{l} 420 \div 7 \times 15 \\ = 60 \times 15 \\ = 900 \\ (634 - 376) \div 3 \\ = 258 \div 3 \\ = 86 \end{array} \quad \begin{array}{l} 350 - 150 \div 2 \\ = 350 - 75 \\ = 275 \end{array}$$

五、 $1.5 \times 6 + 3 \times 3 = 39$ (平方厘米)

答：右面图形的面积是 39 平方厘米。

2. (1)南 东北

(2)书店 超市

(3)西

(4)小新从家向南走到银行，再向西走到学校，再向南走到书店。(答案不唯一)

六、 $1.954 \div 2 \div 3 = 159$ (张)

答：平均每场售票 159 张。

[点拨]不能只用 $954 \div 3$ ，还有隐含的条件“昨天和今天”共 2 天。

2. $85 \times 15 = 1275$ (千米) $728 \times 2 = 1456$ (千米)

$$1456 > 1275$$

答：他在回来途中要加汽油。

3. $50 \times 30 = 1500$ (平方分米)

$$20 \times 20 = 400 \text{(平方分米)}$$

$$1500 - 400 = 1100 \text{(平方分米)} = 11 \text{ 平方米}$$

答：草坪的面积是 1100 平方分米，合 11 平方米。

4. (1) $114 \div 9 = 12$ (个)……6(元)





$$114 \div 8 = 14(\text{个}) \cdots \cdots 2(\text{元})$$

$$114 \div 6 = 19(\text{盒}) \quad 125 \div 7 = 17(\text{本}) \cdots \cdots 6(\text{元})$$

$$125 \div 5 = 25(\text{本})$$

答：王阿姨买的是薯条和漫画书，薯条买了 19 盒，漫画书买了 25 本。

$$(2)(125 + 114) \div 7 = 34(\text{本}) \cdots \cdots 1(\text{元})$$

答：可以买 34 本。

5. (1)

名次	第一名	第二名	第三名	第四名
姓名	小明	小刚	小强	小亮

$$(2) 1 - 0.9 = 0.1(\text{米})$$

答：小亮再多跳 0.1 米就和小强的成绩一样。

$$(3) 1.4 - 1.2 = 0.2(\text{米})$$

答：小刚的成绩比小明少 0.2 米。

