

## 二年级第二学期数学期末测试卷

一、填一填。(9题2分,10题3分,其余每空1分,共22分)

1. 16个气球每4个扎成一束,可以扎成( )束;49个苹果,( )只刺猬来运,平均每只运7个。

2.  $\triangle \div 5 = 6 \dots \triangle$ ,  $\triangle$ 最大是( ),最小是( )。

3. 汽车在笔直的公路上行驶,车身做( )运动,车轮做( )运动。

4. 四千零四写作( ),7080读作( )。

5. 6999后面紧接着的3个数分别是( )、( )、( )。

6. 根据八九七十二计算的除法算式是( )、( )。

7. 由9个千,2个十,3个一组成的数是( )。

8. 在没有括号的混合运算中,如果是同一级运算,按( )的顺序计算,如果既有加减法又有乘除法,应先算( ),再算( )。

9. 在( )里填上合适的质量单位。



25 ( )



250 ( )



900 ( )



4 ( )

10. 在○里填入“>”“<”或“=”。

2000 克 ○ 2 千克

6100 克 ○ 6 千克

5068 ○ 6058

999 ○ 1002

$2 \times 6$  ○  $81 \div 9$

$63 \div 9$  ○  $24 \div 3$

二、判断。(每题 1 分, 共 5 分)

1. 读万以内的数, 只要是零都要读。 ( )

2. 用四张卡片, 组成最小的四位数是 1560。 ( )

3. 4678 中的“6”表示 6 个百。 ( )

4. 字母“E”和“W”都是轴对称图形。 ( )

5. 50 千克大米比 500 克大米轻。 ( )

三、选一选。(每题 1 分, 共 5 分)

1. 和  $12 \div 2 \div 3$  的计算结果相同的算式是( )。

①  $12 \div 2 \times 3$

②  $12 \div (2 \times 3)$

③  $12 \times 2 \div 3$

2. 2 个图钉大约重( )。

① 1 克

② 100 克

③ 1 千克

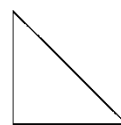
3. 一组图形的排列顺序是  $\triangle \bigcirc \square \square \triangle \bigcirc \square \square \triangle \dots$  , 那么第 25 个图形是( )。

①  $\triangle$

②  $\bigcirc$

③  $\square$

4. 你认为下列图形中轴对称图形有( )个。

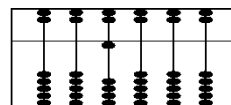
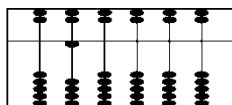
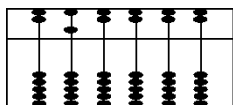


① 1

② 2

③ 3

5. 下面哪个算盘上的数读作一万, 你的选择是( )。



①

②

③

四、计算。(2 题 8 分, 其余每题 6 分, 共 20 分)

1. 口算。

$$9 \times 5 = \quad 760 - 700 = \quad 40 \div 8 = \quad 1200 + 800 =$$

$$6 \div 6 = \quad 63 - 9 = \quad 7 \times 7 = \quad 240 - 70 =$$

$$24 \div 6 = \quad 30 \div 5 = \quad 900 + 1000 = \quad 8 \div 1 =$$

2. 用竖式计算。

$$50 \div 6 = \quad 78 \div 8 = \quad 45 \div 5 = \quad 19 \div 2 =$$

---

3. 脱式计算。

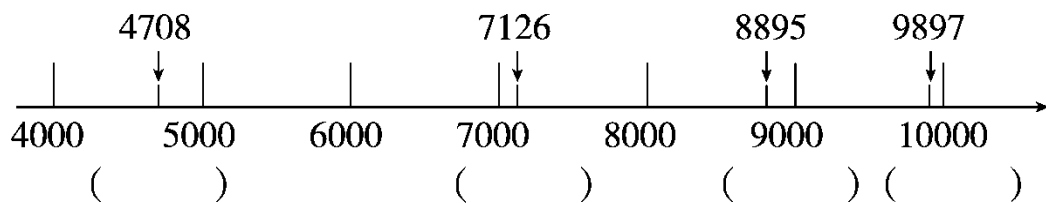
$80 - 40 \div 5$

$3 + 6 \times 4$

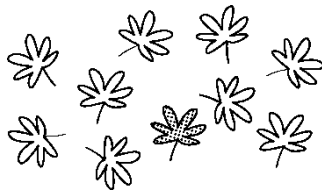
$32 \div (65 - 57)$

五、填一填，圈一圈。(1题4分，2题2分，共6分)

1. 写出上面数的近似数。



2. 下面哪些树叶平移后能与灰色的树叶重合？圈一圈。

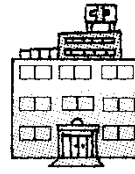


六、解决问题。(1题9分，2题4分，6题5分，其余每题8分，共

42分)

1. 22 个同学去旅游。

(1) 如果全部住大房，至少要多少间？



每间大房住4人  
每间小房住3人

(2) 如果全部住小房，至少要多少间？

(3) 如果大房和小房都住，还可以怎样安排？

2. 二(1)班第一小组一共捐了 27 本故事书和 32 本科技书。可以送给

几位小朋友？

给每位小朋友送3本  
故事书和4本科技书。



3. 购物。

(1) 买一辆自行车和一个电饭煲大约要多少钱？



428元



399元

---

(2)爸爸带 900 元买这两样够吗？

4. 某超市水果价格如下表：

水果	苹果	梨	香蕉	石榴
价格	4 元/500 克	3 元/500 克	2 元/500 克	7 元/500 克

(1)买 1 千克苹果和 500 克梨需要多少钱？

(2)买 1500 克香蕉和 1500 克石榴需要多少钱？

5. 下面是创力家电公司某周末的家电销售情况。

电视机 正正                  空 调 正正正  
冰 箱 正正 洗衣机 正

根据上面的统计结果完成下面的统计表。

电器	电视机	冰箱	空调	洗衣机
----	-----	----	----	-----

---

台数				
----	--	--	--	--

(1)根据调查结果，你认为创力家电公司近期多进哪种电器？

(2)你还能提出其他数学问题并解答吗？

6. 在下面的方格中，每行、每列都有 1~5 这五个数，并且每个数在每行、每列都只出现一次，把下面的方格填完整。

		1		
	5		1	2
		2		4
			4	
1		3		

---

## 答案

一、1.4 7 2.4 1 3.平移 旋转

4. 4004 七千零八十 5.7000 7001 7002

6.  $72 \div 8 = 9$   $72 \div 9 = 8$  7.9023

8. 从左往右 乘除法 加减法 9.千克 克 克 千克

10. = > < < > <

二、1.× 2.× 3.√ 4.√ 5.×

三、1.② 2.① 3.① 4.② 5.②

四、1.45 60 5 2000 1 54 49 170 4 6 1900 8

2. 8.....2 9.....6 9 9.....1 3.72 27 4

五、1.5000 7000 9000 10000 2.略。

六、1.(1) $22 \div 4 = 5(\text{间}) \dots\dots 2(\text{人})$

$5 + 1 = 6(\text{间})$  至少要6间。

(2) $22 \div 3 = 7(\text{间}) \dots\dots 1(\text{人})$

$7 + 1 = 8(\text{间})$  至少要8间。

(3)(答案不唯一) $1 \times 4 + 6 \times 3 = 22(\text{人})$  要1间小房、3间大房

2.  $27 \div 3 = 9(\text{位})$   $32 \div 4 = 8(\text{位})$  可以送给8位小朋友。

---

3 . (1) $428 \approx 400$   $399 \approx 400$   $400 + 400 = 800(\text{元})$

(2) $428 < 500$   $399 < 400$   $428 + 399 < 900$  够。

4 . (1)1 千克 = 1000 克  $1000 = 500 + 500$   $2 \times 4 + 3 = 11(\text{元})$

(2) $1500 = 500 + 500 + 500$

$3 \times (2 + 7) = 27(\text{元})$ 或  $3 \times 2 + 3 \times 7 = 27(\text{元})$

5 . 9 11 15 6 (1)空调 (2)略。

6.

4	2	1	5	3
3	5	4	1	2
5	1	2	3	4
2	3	5	4	1
1	4	3	2	5