

参考答案 (A 卷)

一、填空

- 1) 14、1; 46、4; 8、8;
- 2) 六千二百四十五, 6, 2, 4, 5, 4900, 六, 三, 6个一, 6个十;
- 3) 1055、1065、1075, 5002、5000、4994、4992、4990; 2504、2604、2804、2904;
- 4) >、>、=、<、>、>;
- 5) 1290、1440、1532、2017、2160;
- 6) 5、0;
- 7) 千克、克、克、厘米、千克、克
- 8) 2000、3、30、6000;
- 9) 4067、7640;
- 10) 9: 00、23: 00、12: 40;

二、 $\times \times \sqrt{\times \times}$;

三、B、B、C、A、B、C

四、

80、44、300、5200、64、32、20、7000、32、72、7、800、300、300、63、86;

五、

21、5……3、17、10……2、12……3、25;

六、

$25+11$	——	三十多	——	$73-38$
$74\div 3$	——	二十多	——	$96\div 4$
$94-49$	——	四十多	——	$12+34$
13×4	——	五十多	——	3×18

七、

1.

1) $96 \div 6 = 16$ 页;

2) $96 \div 4 = 24$ 天;

3) $12 \times 5 = 60$ 页, $90 - 60 = 30$ 页

2. $42 - 14 = 28$ 张 $28 + 42 = 70$ 张;

3. $5000 + 1000 = 6000$ 米

4. $64 - 28 = 36$ 个 $36 \div 3 = 12$ 个;

5. $100 - 7 = 93$ 元 $93 \div 3 = 31$ 元

6. 三 (3) 班借书多少本? $29 + 32 = 61$ 本 $61 - 24 = 37$ 本

只要是用两步计算的问题都可以。

答案 (B 卷)

一、填空题。(30 分)

1、一个四位数，它的最高位上是 8，个位上是 9，其余各位上都是 0，这个数是 (8009)。

2、用数字卡片 3、8、0、4 组成的最大的四位数是 (8430)，最小的四位数是 (3048)；用两个 6、两个 0 组成一个四位数，一个零都不读出来的是 (6600)，只读一个零的是 (6006)

3、(32) 除以 3 得 10 余 2。

4、在 () 里填上适当的单位名称。

一辆卡车载重 5000 (千克) 一个苹果约重 100 (克)

小刚体重 25 (千克) 一枝粉笔长 10 (厘米)，约重 6 (克)

5、估计一下，在○里填上“<”“>”或“=”。

$84 \div 7 < 84 \div 6$ $53 - 19 < 63 - 19$

790 克 < 1 千克 52 千克 > 5200 克

6、按规律填数。

(1) 4995、4996、4997、(4998)、(4999)。

(2) (3700)、3800、3900、(4000)、(4100)。

(3) 1020、1010、(1000)、(990)、980。

7、   

3150 元 3996 元 2756 元 4608 元

从图中可以知道：

(1) (电脑) 的价格最高，(电视机) 的价格接近 4000。

(2) 买空调和冰箱大约要带 (6000) 元。

8、下面是南京开往上海的列车时刻表：

行驶方向	站名	到达时间	出发时间
↓	南京		12: 20
	无锡	13: 50	14: 00
	苏州	14: 30	14: 40
	上海		

- (1) 火车从 南京 出发到达 无锡，经过了(1)小时(30)分钟。
- (2) 李老师买了苏州到上海的车票，他必须在下午(14)时(40)分之前到达苏州火车站。
- (3) 火车到达上海是下午 3 时 20 分，用 24 记时法表示是(15: 20)。

二、口算。(10分)

$$70 \div 7 = 10 \quad 4 \times 60 = 240$$

$$200 + 3000 = 3200 \quad 10000 - 4000 = 6000$$

$$6 \text{ 千克} - 3000 \text{ 克} = 3000 \text{ 克} \quad 85 - 68 = 17$$

$$58 + 37 = 95 \quad 39 \div 3 = 13$$

$$28 \div 4 = 7 \quad 52 \div 4 = 13$$

三、列竖式计算，有“*”的要验算。。(28分)

$$87 \div 3 = 29 \quad 92 \div 4 = 23 \quad *96 \div 6 = 16$$

$$83 \div 4 = 20 \cdots 3 \quad 86 \div 6 = 14 \cdots 2 \quad *90 \div 4 = 22 \cdots 2$$

四、解决问题。（共 分）

1、每种物品的单价是多少？买了几件物品？总价是多少？（6分）

商品名称	单价	数量	总价
故事大王	() 元	5 本	35 元
钢笔	8 元	() 枝	96 元
保温杯	45 元	3 只	() 元

$$35 \div 5 = 7 \text{ (元)}$$

$$96 \div 8 = 12 \text{ (枝)}$$

$$45 \times 3 = 135 \text{ (元)}$$

答：故事大王单价是 7 元，买了 12 枝钢笔，保温杯总价是 135 元

2、王老师带的钱买了 4 枝钢笔每枝 12 元，剩下 26 元钱买了一副乒乓球拍。

(1) 王老师带了多少钱？（4分）

$$12 \times 4 + 26 = 74 \text{ (元)}$$

答：王老师带了 74 元

(2) 如果用这些钱都买 6 元一本的笔记本，最多可以买多少本？（4分）

$$74 \div 6 = 12 \cdots 2 \text{ (本)}$$

答：最多可以买 12 本

3、

小军：我跳了 21 下。

小红：我比小军多跳 15 下。

小红和小军一共跳了多少下？（6分）

$$21 + 15 + 21 = 57 \text{ (下)}$$

答：小红和小军一共跳了 57 下

每条船最多坐 4 人。

男同学 24 人，女同学 23 人。

4、

一共需要租多少条船？（6分）

$$(24+23) \div 4 = 11 \cdots 3 \text{ (条)}$$

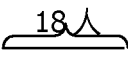
答：一共需要租 12 条船

5、同学们参加学校兴趣小组，微机组有 18 人，美术组的人数是微机组的 3 倍。请你画出表示美术组人数的线段，并求出美术组比微机组多多少人？（6分）

$$18 \times 3 = 54 \text{ (人)}$$

$$54 - 18 = 36 \text{ (人)}$$

答：美术组比微机组多 36 人

微机 美术组：