



(2) 6800 54 10000

(3) $>$ $<$ $>$

(4) 500 7000 8000

(5) 6、7、8、9

大人辅导延展

选择: $6\square 80 > 6290$, \square 中有()种填法。

①6 ②7 ③8 ④9

答案: ②

2. 2600 7600 500

5000 4000 2400

3. 6000 50 6

4. (1) 9540 4059 **【点拨】** 本题考查用四个数字组最大的四位数和最小的四位数。用 9、0、5、4 这四个数字组成四位数, 要使组成的四位数最大, 那么我们可以从高位起把这四个数字从大到小放在各个数位上, $9 > 5 > 4 > 0$, 所以组成的最大的四位数是 9540; 要使组成的四位数最小, 我们从高位起把这四个数字从小到大放在各个数位上, 但注意 0 不能放在首位哟! 0 放在从左数第二位上, 那么组成的最小的四位数就是 4059。

(2) 9045 5940

第四单元整理与复习

1. 千 百 十 个 一 千 一万



3. 二千零四十 5005

4. 5 1

6. 700 2000

一、1. 个 千 三

2. 100 1000 十 6500

3. 290 310

4. (1) 7080 (2) 6234

5. 1643 一千六百四十三

4032 四千零三十二

8052 八千零五十二

二、 $<$ $>$ $<$

三、400 1000 3000 4000

第四单元过关检测

一、3500 630 700 7600 300 450

4000 5200 400

二、1. 3060 三千零六十

890 八百九十

2. (1) 一百 420

(2) 9 8 一万

3. $<$ $>$ $>$ $>$ $<$ $<$

4. 6000 5990 3000 3010 3020

三、1. \times 2. \times 3. $\sqrt{}$

四、1. ③ 2. ② 3. ③ 4. ③

五、1. $1300 < 1492 < 1533 < 2016 < 2155$

【亮点解读】 本题呈现了我国五大名山——五岳的海拔高度, 要求学生对五岳的海拔高度进行排列。有



利于学生更好地掌握比较数的大小的方法,感受数的大小比较在日常生活中的广泛应用,增强学生应用意识。材料新颖而独特,试题立意符合该学段课程目标。

2. B

六、1. (1)故事类:三千册

文学类:一千册

科技类:五千册

传记类:三千册

(2)传记类图书的数量与故事类图书差不多,文学类图书的数量比故事类少得多。

2. (1)小熊收的玉米最多,小松鼠收的玉米最少。

(2)	1005个	965个	2995个	346个	1200个
	小猴	☆	△		

期中综合测试

一、1. (1)时 (2)分 (3)秒 (4)秒

2. ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆

4 1

3. 3 9 5 608

4. 298 300

5. 东南

6. < > >

7. (1)999 1000 (2)1145 1155

(3)430 730

8. 6 20

9. 0, 1, 2

10. 4

二、1. ③ 2. ②

3. ② **【点拨】** 本题考查钟面上分针的认识。从8时15分到8时30分,分针从3走到6,走过了3个大格,1个大格有5个小格,所以一共走了 $3 \times 5 = 15$ (个)小格。

4. ③ 5. ③

三、1. 1000 200 680 300 460 4900

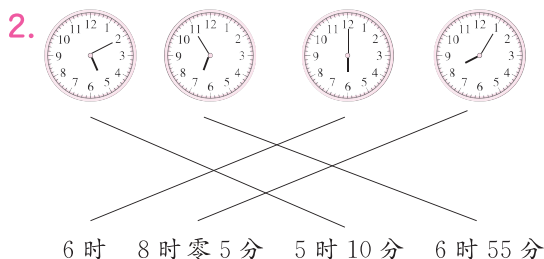
2. $5 \cdots \cdots 2$ $7 \cdots \cdots 7$ $8 \cdots \cdots 2$

$4 \cdots \cdots 1$ $5 \cdots \cdots 5$ $9 \cdots \cdots 3$

四、1. 4320 四千三百二十

2080 二千零八十

5162 五千一百六十二



五、1. 少年宫 银行

2. 西南 东

3. 东 东北 银行 东南

六、1. $45 \div 8 = 5$ (张) $\cdots \cdots 5$ (人)

答:最多可以坐满5张桌子,还剩5人。

