** 2.5.3 第3课时 有理数的加法与减法**

班级 姓名 预选分组\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A1.计算-10-8的结果是 （ ）

A. -2 B. 2 C. 18 D. -18

A2.下列计算中，正确的是 （ ）

A. -4-（-3）= -7 B. +6-（-5）= 1

C. +7-（-7）=0 D. +6-（+7）= -1

A3.比2小3的数是 （ ）

A. -1 B. -5 C. 1 D. 5

A4.冰箱冷冻室的温度为－6℃，此时房间内的温度为20℃，则房间内的温度比冰箱冷冻室的温度高  （ ）

A. 26℃ B. 14℃ C.－26℃ D.－14℃

A5.已知甲、乙、丙三地的海拔高度分别为30m，-15m，-9m，那么最高的地方比最低的地方高 \_\_\_\_\_\_\_m

A6.将下列括号内填上适当的数：

(1) (-7)－ (-3) ＝(-7)＋(  )；

(2) (-5) － 4 ＝(-5)＋(  )；

(3) 0－ (-2.5) ＝ 0 ＋(  )；

(4) 8－(+2 012) ＝ 8 ＋(  ）.

A7.计算

1. 11-（-19） (2)(－2.9)－(＋10.5)

(3)-（+2） (4)－(－)

A8.下列结论中正确的有(　　)个.

①如果两个数的差是正数，那么这两个数都是正数；

②两个数的差不一定小于这两个数的和；

③两个数的差一定小于被减数；

④零减去任何数都等于这个数的相反数.

A.1    B.2   C.3   D.4

B9.张虎同学在计算“N”时误将“-N”看成了“+N”算得结果为，请你帮助算出正确的结果。

C10（1）比较下列各式的大小（用“＜”、“＞”或“=”连接）

① |2| + |3| \_\_\_\_\_|2+3|

② |-1|+ |-2| \_\_\_\_\_|-1-2|；

③ |6| + |-3| \_\_\_\_\_|6-3|；

④ |-5|+ |8| \_\_\_\_\_|-5+8|．

（2）通过以上比较，请你分析、归纳出当a、b（a、b不为0）为有理数时，|a|+|b|与|a+b|的大小关系：|a|+|b| \_\_\_\_\_|a+b|．