**2.5.4 第4课时 有理数的加法与减法**

班级 姓名 预选分组\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A1.写成省略括号和加号的形式为 ( )

A. B．

C.  D．

A2.下列计算中，正确的是 （ ）

A.（+7）+（-12）=5 B.（+7）-（-12）=19

C. D.（-3.7）-（-3.7）=7.4

A3.某市一月份的平均气温为-18℃，三月份的平均气温为2℃，则三月份的平均气温比一月份的平均气温高 （ ）

A.16℃ B.20℃ C.-16℃ D.-20℃

A4.两数之和为-2，其中一个加数是6，则另一个加数是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A5.计算：（1）-7+4-（-2）=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

1. =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A6.-7、-12、+2的和比它们绝对值的和小 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

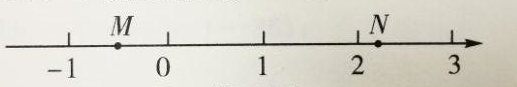
A7.计算：

B8.如图，M、N两点在数轴上表示的数分别是m、n，则下列式子中成立的是 （ ）



A.m+n<0 B.-m<-n C.|m|-|n|>0 D.2+m<2+n

B9.某粮库13日库存粮食为1300t，下表是该粮库14日至20日进出粮食的记录表（其中运进为正）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 进出/t | +88 | -22 | -28 | +60 | -24 | +50 | -50 |

（1）哪天运进的粮食最多？哪天运出的粮食最多？

（2）15日该粮库库存粮食多少吨？

（3）18日与20日哪天库存粮食较多？

C10.按照如图所示的程序运算（完成一个方框的运算后，把结果输入下一方框继续进行运算），当输入的数是3时，输出的结果是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

否

输入

是

输出

<-2

,

-1

-（-2）

-4