**第二单元分数混合运算（单元测试）--六年级数学上册北师大版A卷**

学校:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_班级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_考号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**一、选择题**

1．果园里有梨树500棵，（       ），有桃树多少棵？列式为。

A．桃树比梨树多 B．桃树比梨树少

C．梨树比桃树多 D．梨树比桃树少

2．中心小学五年级有学生200人，是四年级学生人数的，六年级的学生人数比四年级学生人数多，六年级一共有多少人？列式正确的是（　　）。

A．200××（1＋） B．20÷×

C．200÷×＋180 D．200÷×（1＋）

3．一块布长3米，剪去它的，剩下多少米？列式是（  ）。

A．3× B．3－ C．3÷ D．3×（1－）

4．某学校六年级学生人数是全校的，六一班人数又是全年级的，那么六一班人数相当于全校人数的（       ）。

A． B． C． D．

5．下列算式中，得数最大的为（       ）。

A．×（1＋） B．×（1－） C．×1 D．×

**二、填空题**

6．一袋大米，吃了，还剩下12千克。这袋大米重( )千克。

7．妙想有48枚邮票，奇思的邮票数是妙想的，笑笑的邮票数是奇思的，笑笑有( )枚邮票。

8．笑笑看一本200页的故事书，第一天看了，第二天看了，一共看了（       ）页，还剩没有看，还剩（       ）页没看。

9．15米增加是( )米，15米增加米是( )米。

10．有一根木料，用小时截成3段，如果每截一次所需要的时间相同，那么要截成9段，一共需要( )小时。

**三、判断题**

11．比1kg少它的是1kg。( )

12．松树的棵数比柏树多，柏树的棵数就比松树少。( )

13．一件上衣降价后，又提价，这件上衣现在的价格比最初的价格低了。( )

14．甲数比乙数多，那么乙数比甲数少。( )

15．＋÷＝3( )

**四、解答题**

16．水果店运来苹果和香蕉共257筐，苹果卖出后，还比香蕉多13筐，水果店运来苹果多少筐？

17．某家蔬菜种植面积是300平方米，玉米种植面积比蔬菜多，玉米种植面积是多少？

18．甲、乙两辆汽车同时从A、B两地相对开出，经过5小时两车相遇。相遇后，继续按原速前进。又经过3小时，甲车到达B地，乙车距A地还有120千米。A、B两地相距多少千米？

19．筑路队修一条公路，第一天修了全长的，第二天又修了全长的，这时还有44千米没有修，这段公路全长多少千米？

20．疫情期间，科技馆实行限流入馆的措施。上午最多允许400人入馆，下午比上午少。下午最多允许多少人入馆？

21．疫情期间，小玲家买了一箱酒精，已经用了25瓶，还剩这箱酒精的，这箱酒精一共有多少瓶？

22．第十中学体育队原来有队员120人．女队员增加，男队员减少后，现在有队员114人．现在男、女队员各有多少人？

**五、脱式计算**

23．（1）             （2）              （3）

**参考答案：**

1．C

2．D

3．D

4．B

5．A

6．20

7．28

8．90；；110

9．     25     

10．3

11．×

12．×

13．√

14．×

15．√

16．150筐

17．350平方米

18．300千米

19．140千米

20．320人

21．40瓶

22．男队员:60人   女队员:54人

23．（1）63；（2）；（3）