**四年级上册数学单元测试-7.三位数除以两位数的除法**

**一、单选题**

1.一个数的200倍是6600，这个数是（    ）

A. 33                                         B. 330                                         C. 11                                         D. 3

2.计算  
4669÷23=（   ）

A. 103                                    B. 303……2                                    C. 203                                    D. 107

3.两个数的商是12，如果被除数与除数都扩大为原来的3倍，那么商是（     ）

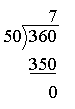
A.                     B.                     C. 

4.3台磨面机8小时磨面1560千克，平均每台磨面机每小时磨面（       ）千克。

A. 45                                            B. 65                                            C. 60

**二、判断题**

5.判断正误.  
810÷90＝90

6.判断对错.  


7.364÷4商的最高位是十位．（判断对错）

8.被除数的中间有0，商的中间就有0。（判断对错）

**三、填空题**

9.用你手中的计算工具算一算．  
750+1473=\_\_\_\_\_\_\_\_  
1548÷43=\_\_\_\_\_\_\_\_

10.从7600里减去\_\_\_\_\_\_\_\_个400是0．

11.小春在计算除法时，把除数72写成27，结果得到商是26还余18．你能写出正确的计算结果吗？\_\_\_\_\_\_\_\_

12.一个养鸡场要运出322千克鸡蛋．如果每个木箱最多能装15千克鸡蛋，需要\_\_\_\_\_\_\_\_个这样木箱？

13.根据192÷24=8，直接填出下面各题的得数．

（1）24×8=\_\_\_\_\_\_\_\_

（2）192÷48=\_\_\_\_\_\_\_\_

（3）384÷24=\_\_\_\_\_\_\_\_

（4）200÷24=\_\_\_\_\_\_\_\_……\_\_\_\_\_\_\_\_

**四、解答题**

14.平均每只小兔子能分到几个 呢？

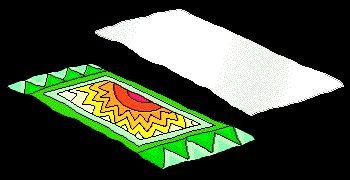
**五、综合题**

15.商场购物。

（1）一条裤子的价钱是一副手套的多少倍?  


（2）妈妈带了130元，可以买几副手套?还剩多少元?

**六、应用题**

16.某工人12小时内织花布368米，白布568米，平均每小时织布多少米．  


17.小华看一本故事书，计划每天看15页，24天看完，实际每天看了8页，几天可以看完？

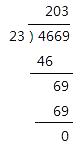
**参考答案**

一、单选题

1.【答案】A

【解析】【解答】6600÷200=33  
故答案为：A  
【分析】已知一个数的几倍是多少，求这个数用除法计算；计算时把被除数和除数的末尾都去掉两个0即可直接口算出得数.

2.【答案】C

【解析】【解答】4669÷23=203  
  
故答案为：C  
【分析】除数是两位数，用两位数试除被除数的前两位数，如果它比除数小，就是试除被除数的前三位数，除到被除数的哪一位就把商写在那一位上面，每次除后余数一定要比除数小.

3.【答案】B

【解析】

4.【答案】B

【解析】【解答】解：1560÷8÷3  
=195÷3  
=65(千克)  
故答案为：B【分析】用磨面的总重量除以8求出3台磨面机每小时磨面的重量，再除以3即可求出平均每台磨面机每小时磨面的重量.

二、判断题

5.【答案】错误

【解析】【解答】810÷90＝9，原题计算错误.  
故答案为：错误  
【分析】根据商不变的规律，把被除数和除数同时去掉相同个数的0，商不变；计算此题时把被除数和除数的末尾都去掉一个0，根据81÷9计算即可.

6.【答案】错误

【解析】【解答】余数应该是10，原题计算错误.  
故答案为：错误  
【分析】除数是两位数，用两位数试除被除数的前两位数，如果它比除数小，就试除前三位数，除到哪一位就把商写在那一位上面，每次除后余数要比除数小；由此计算并判断即可.

7.【答案】正确

【解析】【解答】解：被除数364的最高位是3，除数是4； 3＜4，商是两位数，商的最高位是十位；  
故答案为：正确．  
【分析】用被除数的百位上的数字与除数4比较，如果比4大或等于4，商的最高就是百位；如果比4小商的最高位就是十位．

8.【答案】错误

【解析】【解答】错误。例如：105÷5=21，商中间就没有0．故答案为：×．  
【分析】举反例验证即可：例如被除数是105，除数是5，则105÷5=21，商中间就没有0．  
整数的除法及应用．也可以多写几个三位除以一位数试算一下求解．有的商中间有0，有的就没有。多动手。

三、填空题

9.【答案】2223；36

【解析】【解答】解：750+1473=2223；1548÷43=36  
故答案为：2223；36  
【分析】用计算器计算时先键入第一个数字，再键入运算符号，然后键入第二个数字和等号即可得到得数。

10.【答案】19

【解析】【解答】7600÷400=19  
【分析】此题是求7600里面有多少个400，用7600除以400，然后根据整数除法的计算法则计算即可。

11.【答案】10

【解析】【解答】解：被除数是27×26+18=702+18=720；720÷72=10，答：正确的计算结果是10。  
故答案为：10。  
【分析】解答本题关键是明确：除数写错，被除数没错；根据被除数=商×除数+余数，求出被除数；再计算正确的被除数除以除数，即可解答此题。

12.【答案】22

【解析】【解答】解：322÷12≈22（个）  
故答案为：22.  
【分析】要求需要几个这样的木箱时，则直接用要运出的鸡蛋的质量除以每箱鸡蛋的重量，如果有余数时，再用得到的箱子个数加1即可。

13.【答案】（1）192  
（2）4  
（3）16  
（4）8；8

【解析】【解答】(1)因为商乘除数等于被除数，所以24×8=192；  
(2)被除数不变，除数扩大2倍，商缩小2倍，商是8÷2=4；  
(3)除数不变，被除数扩大2倍，商扩大2倍，商是8×2=16；  
(4)被减数比192多8，所以：200÷24=8……8.  
故答案为：192；4；16；8，8  
【分析】(1)根据“被除数=商×除数”判断乘积；(2)被除数不变，除数扩大或缩小多少倍(0除外)，商反而会缩小或扩大相同的倍数；(3)除数不变，被除数扩大或缩小多少倍(0除外)，商也扩大或缩小相同的倍数；(4)根据被除数增加的数判断余数即可.

四、解答题

14.【答案】解：24÷6=4(个)  
答：平均每只小兔子能分到4个蘑菇.

【解析】【分析】兔子共有6只，用蘑菇的总数除以小兔子的只数即可求出平均每只小兔子分到蘑菇的个数.

五、综合题

15.【答案】（1）105÷7=15  
答：一条裤子的价钱是一副手套的15倍  
（2）130÷7=18(副)……4(元)  
答：可以买18副手套?还剩4元

【解析】【分析】  
根据除法的意义，用裤子的单价除以袜子的单价，即得一条裤子的价钱是一双袜子的多少倍．  
整数的除法及应用．求一个数是另一个数的几倍，用除法．

六、应用题

16.【答案】解：(368+568)÷12  
=936÷12  
=78(米)  
答：每小时织布78米．

【解析】【分析】把两种布的米数相加，求出织布总米数，然后用总米数除以时间即可求出平均每小时织布的长度.

17.【答案】解：15×24÷8=45（天）答：45天可以看完。

【解析】【分析】计划每天看的页数×看完需要的天数=故事书的页数，故事书的页数÷实际每天看的页数=实际看完需要的天数。