**人教版三年级下册数学期末测试卷（十二）含答案**

**一、填一填。（共8题；共14分）**

1. ( 2分 ) 最小两位数与36的积是\_\_\_\_\_\_\_\_；23与最大两位数的积是\_\_\_\_\_\_\_\_。

2. ( 1分 ) 求39的46倍可以列式为\_\_\_\_\_\_\_\_。

3. ( 2分 ) 145÷5的商是\_\_\_\_\_\_\_\_位数，商的最高位在\_\_\_\_\_\_\_\_位上。

4. ( 2分 ) 15的20倍是\_\_\_\_\_\_\_\_，8个125的和是\_\_\_\_\_\_\_\_。

5. ( 1分 ) 用1平方厘米的小正方形纸片，铺1平方分米的大正方形，要用\_\_\_\_\_\_\_\_张。

6. ( 2分 ) 校园追梦大舞台栏目每周星期四的10：10开始，一共演出55分钟，结束时间是\_\_\_\_\_\_\_\_时\_\_\_\_\_\_\_\_分。

7. ( 2分 ) 早晨，芳芳面向太阳站着，她前面的方向是\_\_\_\_\_\_\_\_，后面是\_\_\_\_\_\_\_\_。

8. ( 2分 ) 中央台“新闻联播”首播时间是每天19：00-19：30，开始时间用普通计时法表示是晚上\_\_\_\_\_\_\_\_，共播出\_\_\_\_\_\_\_\_分。

**二、判断对错。（共8题；共16分）**

9. ( 2分 ) 小数20.02读作二零点零二。（     ）

10. ( 2分 ) 把一个西瓜分成3份，每份是这个西瓜的 。（    ）

11. ( 2分 ) 同分子分数，分母大的分数比较大。（    ）

12. ( 2分 ) 一张单人床的面积大约是2平方厘米。（    ）

13. ( 2分 ) 边长是4厘米的正方形，它的面积和周长相等。（   ）

14. ( 2分 )它们都是轴对称图形。（    ）

15. ( 2分 ) 因为25+4=24+5，所以25×4=24×5。（    ）

16. ( 2分 ) 5□×8□的得数一定比4000大。（    ）

**三、选择正确答案的序号。（共7题；共14分）**

17. ( 2分 ) 三位数除以一位数的商（    ）。

A. 一定是两位数           B. 一定是三位数          C. 是两位数或三位数

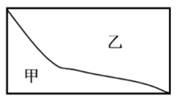
18. ( 2分 ) 用一根40cm的铁丝恰好围成一个正方形，它的面积是（    ）cm²。

A. 80                          B. 100                            C. 160                                       D. 400

19. ( 2分 ) 七、八、九月共有（    ）天。

A. 90                           B. 91                             C. 92                                         D. 93

20. ( 2分 ) 比较下面甲、乙两个图形，说法正确的是（    ）。



A. 甲、乙的面积相等，周长不相等          B. 甲、乙的周长相等，但甲的面积小  
C. 甲、乙的面积相等，但甲的周长长         D. 甲、乙的面积相等，周长也相等

21. ( 2分 ) 在下图中，长方形分成甲、乙两部分（    ）。

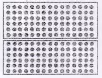


A. 周长和面积都相等         B. 周长和面积都不相等     C. 周长相等，面积不相等

22. ( 2分 ) □4×18的积的末尾一定是（    ）。

A. 3                                              B. 2                                              C. 6

23. ( 2分 ) 在计算15×12时，可可是这样想的：15×10=150，15×2=30，150+30=180。下面表示她思考过程的图是（    ）。

A.                          B.                          C. 

**四、计算题（共3题；共19分）**

24. ( 5分 ) 口算。

300÷6=     630÷9=     6.3+2.8=    13×60=    60×30=

5.3-1.7=    4200÷7=     274÷9≈     29÷3≈     48×52≈

25. ( 8分 ) 脱式计算。

（1）630÷3×6 （2）（496-132）÷7 （3）65×21-436 （4）42+（86-39）

26. ( 6分 ) 竖式计算。

（1）390÷3= （2）65×15= （3）805÷5=

**五、动手操作。（共2题；共10分）**

27. ( 6分 ) 按要求先在图中涂一涂，再比较大小。

（1）\_\_\_\_\_\_\_\_

  \_\_\_\_\_\_\_\_

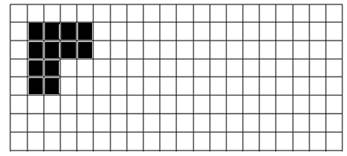
（2）\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_

（3）\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_

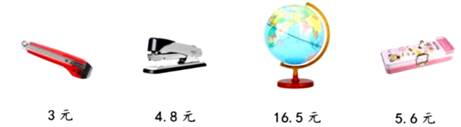
28. ( 4分 ) 图中每个小方格边长表示1厘米，根据要求完成下列题目。



（1）图中阴影部分的面积是\_\_\_\_\_\_\_\_平方厘米，周长是\_\_\_\_\_\_\_\_厘米。

（2）请画两个不同的长方形，使它们的面积都等于阴影部分的面积。

**六、解决问题。（共6题；共27分）**

29. ( 6分 )

（1）买2个文具盒需要多少钱？

（2）订书器和文具盒哪个贵一些？贵多少元？

（3）小红有17元，能买最贵的商品吗？还剩多少钱？

30. ( 4分 ) 三年级同学共288人去参观博物馆，平均分成6队，每队平均分成4组，每组有多少人？

31. ( 5分 ) 700人租车，租25辆这样的大客车够吗？



32. ( 4分 ) 实验小学三年级要举办绘画展，版面长2米，宽1米，每幅作品画在边长2分米的正方形纸上，这块版面上一共能展出多少幅作品？

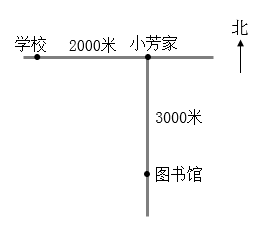
33. ( 4分 ) 开学了，佳佳和乐乐到超市买文具。



（1）佳佳用10元买了一盒水彩笔，找回多少钱？

（2）乐乐买一根跳绳和一把尺子，一共花了多少钱？

34. ( 4分 ) 小芳从家出发（如图），每分钟走90米。



（1）她向南走了38分钟，一共走了多少米？这时走到了图书馆的哪边？

（2）如果小芳向西走20分钟，大概走到哪里？在图上用▲标识出来。

**答案**

一、填一填。

1. 360；2277

2. 39×46

3. 两；十

4. 300；1000

5. 100

6. 11；5

7. 东面；西面

8. 7时；30

二、判断对错。

9. 错误

10. 错误

11. 错误

12. 错误

13. 错误

14. 错误

15. 错误

16. 错误

三、选择正确答案的序号。

17. C

18. B

19. C

20. B

21. C

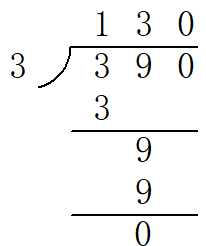
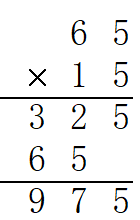
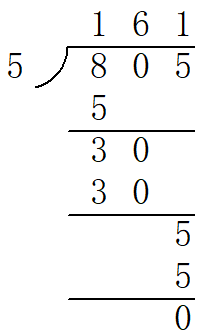
22. B

23. B

四、计算题

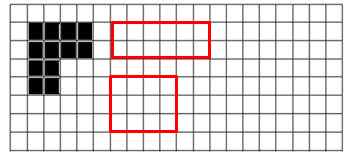
24. 300÷6=50        630÷9=70         6.3+2.8=9.1    13×60=780    60×30=1800  
 5.3-1.7=3.6      4200÷7=600     274÷9≈30        29÷3≈10       48×52≈2500

25. （1）630÷3×6  
 =210×6  
 =1260  
（2）（496-132）÷7  
 =364÷7  
 =52  
（3）65×21-436  
 =1365-436  
 =929  
（4）42+（86-39）  
 =42+57  
 =99

26. （1）390÷3=130  
   
（2）65×15=975  
   
（3）805÷5=161  
 

五、动手操作。（15分）

27. （1）；＞  
（2）；＜  
（3）；＜

28. （1）12；16  
（2）12=2×6=3×4，作图如下：  
 

六、解决问题。

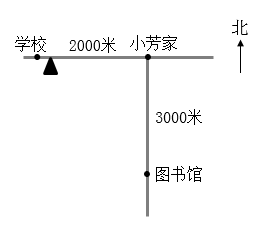
29. （1）解：5.6+5.6=11.2（元）  
 答：买2个文具盒需要11.2元。  
（2）解：5.6>4.8  
 5.6-4.8=0.8（元）  
 答：订书机贵一些，贵0.8元。  
（3）解：17>16.5  
 17-16.5=0.5（元）  
 答：能买最贵的商品，还剩0.5元。

30. 解：288÷6÷4=12（人）  
 答：每组有12人。

31. 解：29×25=725（人）  
 725＞700，够。  
 答： 700人租车，租25辆这样的大客车够。

32. 解：2×1=2（平方米），2平方米=200平方分米，  
 200÷（2×2）  
 =200÷4  
 =50（幅）  
 答：这块版面上一共能展出50幅作品。

33. （1）解：10-7.8=2.2（元）  
 答：找回2.2元。  
（2）解：1.2+6.8=8（元）  
 答： 乐乐买一根跳绳和一把尺子，一共花了8元。

34. （1）解：38×90=3420（米）  
 3420米＞3000米，这时走到了图书馆的南边。  
 答：一共走了3420米，这时走到了图书馆的南边。  
（2）解：20×90=1800（米），大概走到图中“▲”的位置：  
 。