**人教版三年级下册数学期末测试卷（六）含答案**

**一、用心填一填。（共10题；共24分）**

1. ( 4分 ) 要使341÷□的商是两位数，□里最小填\_\_\_\_\_\_\_\_；要使□3×45的积是四位数，□里最小填\_\_\_\_\_\_\_\_；83×2□的积是\_\_\_\_\_\_\_\_位数，□9×□4的积的个位数字是\_\_\_\_\_\_\_\_。

2. ( 2分 ) 用一卷长120米的绳做跳绳，做一根跳绳需要3米，一共可以做\_\_\_\_\_\_\_\_根跳绳：若将这些跳绳平均分给5个班，每班分\_\_\_\_\_\_\_\_根。

3. ( 2分 ) 2020年是\_\_\_\_\_\_\_\_年，这年的二、四、六月一共有\_\_\_\_\_\_\_\_天。

4. ( 2分 ) 8平方分米=\_\_\_\_\_\_\_\_平方厘米        3000平方分米=\_\_\_\_\_\_\_\_平分米

5. ( 2分 ) 25×40，积的末尾有\_\_\_\_\_\_\_\_个0；24×□7，积的个位数字是\_\_\_\_\_\_\_\_。

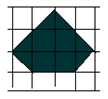
6. ( 1分 ) 在有余数的除法中，□÷4=18……△，当余数最大时，被除数是\_\_\_\_\_\_\_\_。

7. ( 2分 ) 2020年的第一季度有\_\_\_\_\_\_\_\_天，全年共有\_\_\_\_\_\_\_\_天。

8. ( 4分 ) 6角是 \_\_\_\_\_\_\_\_元，还可以写成\_\_\_\_\_\_\_\_元；26厘米是 \_\_\_\_\_\_\_\_米，还可以写成\_\_\_\_\_\_\_\_米。

9. ( 3分 ) 612÷6的商是\_\_\_\_\_\_\_\_位数，最高位在\_\_\_\_\_\_\_\_位上；在算式□96÷3中，要使商是两位数，□中最大填\_\_\_\_\_\_\_\_。

10. ( 2分 ) 写出下面各图形的面积。（每小格为1平方厘米）

\_\_\_\_\_\_\_\_平方厘米

\_\_\_\_\_\_\_\_平方厘米

**二、仔细判一判。（共4题；共8分）**

11. ( 2分 ) 69×41的积大约是2800。（    ）

12. ( 2分 ) 国旗上的五角星是轴对称图形。（    ）

13. ( 2分 ) 一串珠子按“一黑二白”的顺序依次穿起来，第56颗珠子是白色。（   ）

14. ( 2分 ) 两位数乘两位数，积可能是三位数，也可能是四位数．（    ）

**三、认真选一选。（共8题；共16分）**

15. ( 2分 ) 下面的图形中，一定是轴对称图形的是（    ）。

A. 平行四边形                                   B. 正方形                                   C. 三角形

16. ( 2分 ) 下面（    ）组中的节日都在大月。

A. 五一节和儿童节              B. 国庆节和教师节                  C. 国庆节和元旦节

17. ( 2分 ) 60米赛跑，聪聪用了8.9秒，明明用了9.8秒，小华用了10秒。（    ）跑得最快。

A. 聪聪                        B. 明明                       C. 小华                                     D. 一样

18. ( 2分 ) 下列涂色部分的面积不能用0.4表示的是（    ）。

A.                     B.          C.           D. 

19. ( 2分 ) 课桌面的面积约是25（    ）

A. 平方米                                   B. 平方分米                                   C. 平方厘米

20. ( 2分 ) 在一张长8厘米，宽6厘米的长方形纸上，剪下一个最大的正方形，这个正方形的面积是（    ）。

A. 36平方厘米                              B. 48平方厘米                              C. 64平方厘米

21. ( 2分 ) 下面的图案中，（ ）不是轴对称图形。

A.                                     B.                                     C. 

22. ( 2分 ) 下面的字母是轴对称图形的是（   ）。

A.                                        B.                                        C. 

**四、细心算一算。（共3题；共24分）**

23. ( 4分 ) 直接写出得数。

30×23=         2700÷9=       8×500=        5×3×2=

130×30=        603÷3=        22×40=        240÷6÷4=

24. ( 8分 ) 脱式计算。

（1）32×15÷6 （2）64÷4×13 （3）72×（20+13） （4）224-436÷4

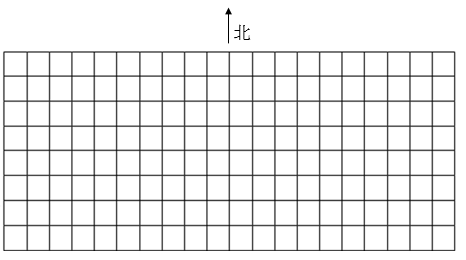
25. ( 12分 ) 笔算下面各题。（打★要验算）

①16×35= ②47×68= ③45.7+15.9=

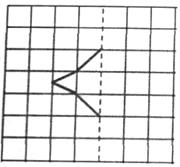
④10-4.8= ⑤983÷6= ⑥★504÷3=

**五、动手实践。（共3题；共8分）**

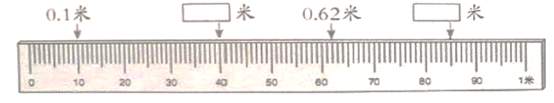
26. ( 3分 ) 在下边方格图的西面画一个面积为10cm²的长方形，在这个长方形的东南面画一个周长12cm的正方形。（每个方格的边长为1厘米）



27. ( 3分 ) 画出下面轴对称图形的另一半。



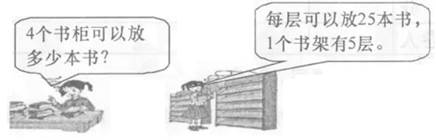
28. ( 2分 ) 在方框里填上合适的小数。



**六、解决问题。（共5题；共20分）**

29. ( 4分 ) 一条路长7500米，修路工人修了8天，还有3180米没有修。平均每天修多少米?

30. ( 4分 ) 看图回答



31. ( 4分 ) 王叔叔带着456元钱去批发市场买水，每桶水的批发价是8元。回来后，以每桶12元的零售价出售。

（1）王叔叔可以批发多少桶水？

（2）王叔叔卖出了34桶，卖出了多少钱？

32. ( 4分 ) 学校组织同学们为灾区小朋友捐款。三（1）班共捐318元，三（2）班捐款数比三（1）班的2倍少50元。三（2）班共捐款多少元？

33. ( 4分 ) 一块长方形菜地长30米，长比宽多12米。

（1）张大爷要给这块菜地围上篱笆，要围多长的篱笆?

（2）如果每平方米菜地收获蔬菜9千克，这块菜地共能收获多少千克蔬菜?

**答案**

一、用心填一填。

1. 4；2；四；6

2. 40；8

3. 闰；89

4. 800；30

5. 3；8

6. 75

7. 91；366

8. ；0.6；；0.26

9. 3；百；2

10. 7；6

二、仔细判一判。

11. 正确

12. 正确

13. 正确

14. 正确

三、认真选一选。

15. B

16. C

17. A

18. B

19. B

20. A

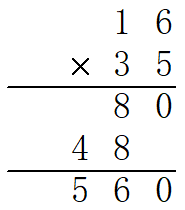
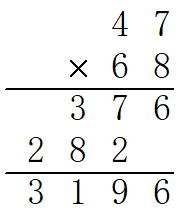
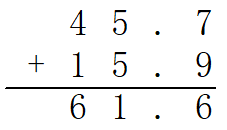
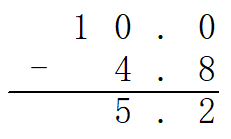
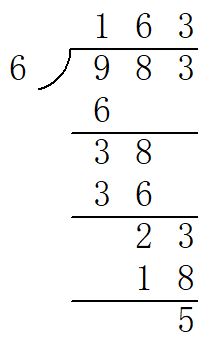
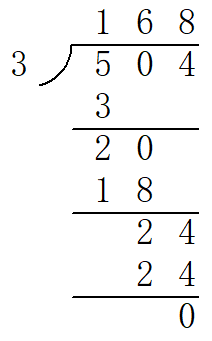
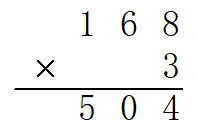
21. C

22. C

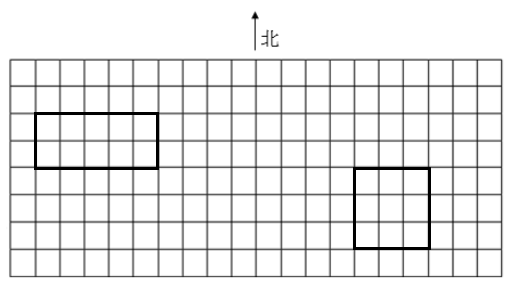
四、细心算一算。

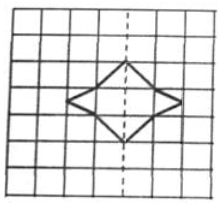
23. 30×23=690            2700÷9=300       8×500=4000        5×3×2=30  
 130×30=3900        603÷3=201         22×40=880        240÷6÷4=10

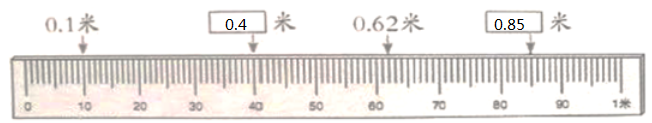
24. （1）32×15÷6  
 =480÷6  
 =80  
（2）64÷4×13  
 =16×13  
 =208  
（3）72×（20+13）  
 =72×33  
 =2376  
（4）224-436÷4  
 =224-109  
 =115

25. ①16×35=560  
   
 ②47×68=3196  
   
 ③45.7+15.9=61.6  
   
 ④10-4.8=5.2  
   
 ⑤983÷6=163.....5  
   
 ⑥504÷3=168  
 验算：

五、动手实践。

26. 

27. 

28. 

六、解决问题。

29. 解：（7500-3180）÷8=540（米）

答：平均每天修540米。

30. 解：25×5×4=500（本）

答：可以放500本。

31. （1）解：456÷8=57（桶）  
 答：王叔叔可以批发57桶水。  
（2）解：34×12=408（元）  
 答：卖出了408元。

32. 解：318×2-50  
 =636-50  
 =586（元）  
 答：三（2）班共捐款586元。

33. （1）解：菜地的宽：30-12=18（米）  
 （30+18）×2  
 =48×2  
 =96（米）  
 答：要围96米长的篱笆。  
（2）解：30×18×9  
 =540×9  
 =4860（千克）  
 答：这块菜地共能收获4860千克蔬菜。