

# 2020~2021 学年度第二学期期中调研测试

## 二年级数学

(总分: 100 分, 时间: 60 分钟)

得分: \_\_\_\_\_

一、想想填填(第 1 题 2 分, 其它的每空 1 分, 共 30 分)。

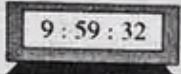


$$\square \div \square = \square (\text{个}) \cdots \cdots \square (\text{个})$$

$$\square \div \square = \square (\text{盘}) \cdots \cdots \square (\text{个})$$

2. 9 个百和 5 个一合起来是( ); 一万里面有 10 个( )。

3. 59 里面最多有( )个 8; 47 里面最多有( )个 7。

4. 电子钟显示的是 , 表示此时是( )时( )分( )秒, 再过( )秒是 10 时。

5. 在  $\bigcirc$  里填上“<”、“>”或“=”。

$$910 \bigcirc 901$$

$$50 \text{ 分} \bigcirc 50 \text{ 秒}$$

$$1 \text{ 米} \bigcirc 100 \text{ 厘米}$$

$$1 \text{ 时} \bigcirc 100 \text{ 分}$$

6. 在( )内填上合适的单位名称。

小明跑 60 米大约用 14( ) 烧一壶水大约需要 10( )

学校旗杆高约 12( ) 二年级一场考试时间是 1( )

7. 夜晚北斗七星出现在北方, 小芳背向北斗七星, 她的左面是( ), 右面是( )。

8.  $\square \div 3 = 6 \cdots \cdots \square$ , 被除数可能是( ), 也可能是( )。

9. 根据规律, 在下面的括号内填上合适的数。

(1) 6600, 6700, 6800, ( ), ( )。

(2) 528, 537, 546, ( ), ( )。

(3) 1, 4, 9, 16, ( ), ( )。

10. 40 本课外书, 至少拿走( )本, 就可以平均分给 6 个班; 至少添上( )本, 也可以平均分给 6 个班。

学号: \_\_\_\_\_

姓名: \_\_\_\_\_

班级: \_\_\_\_\_

学校: \_\_\_\_\_



二、精心选择，选择正确答案的序号选在括号里(共 10 分)。

11. 用 18 根小棒摆单独的正方形，最多可以摆( )个。

- ① 2                      ② 3                      ③ 4

12. 下面的数中，( )最接近 5000。

- ① 4909                  ② 5101                  ③ 4950

13. 分针从一个数字走到下一个数字，经过的时间是( )。

- ① 1 分钟              ② 5 分钟              ③ 1 小时

14. 二年级有男生 387 人，女生人数和男生人数差不多，女生可能有( )。

- ① 330 人              ② 385 人              ③ 498 人

15. 最大的三位数与最小的四位数相差( )。

- ① 10                    ② 1                    ③ 1000

16. 用 8、0、3、9 四个数组成最小的四位数是( )。

- ① 3089                  ② 9830                  ③ 9803

17. 下面三个数中，只读一个零的数是( )。

- ① 6320                  ② 3009                  ③ 5600

18. 张兵放学回家往西南方向走，那么他上学应该往( )方向走。

- ① 东北                  ② 西北                  ③ 东南

19. 在  $\square 88 > 597$  中， $\square$ 里最小填( )。

- ① 5                      ② 6                      ③ 7

20. 一架飞机应该在晚上 8:20 到达虹桥机场，现在飞机晚点 15 分，那么它应在( )才能到达机场。

- ① 8:05                  ② 9:05                  ③ 8:35

三、细心计算(共 20 分)。

21. 直接写得数(每题 1 分，计 12 分)。

$32 \div 8 =$	$24 - 6 =$	$63 \div 7 =$	$25 + 65 =$
$80 - 8 =$	$400 + 600 =$	$770 - 700 =$	$4 \times 6 + 4 =$
$40 + 300 =$	$1000 - 100 =$	$550 + 100 =$	$7 \times 5 + 8 =$



22. 用竖式计算(每题 2 分, 计 8 分)。

$37 \div 4 =$

$26 \div 3 =$

$38 \div 7 =$

$45 \div 8 =$

四、认真操作(共 13 分)。

23. 给下面的钟面画上时针或分针(计 8 分)。



4:20



6:45



8:10



5:55

24. 想一想, 填一填(计 5 分)。

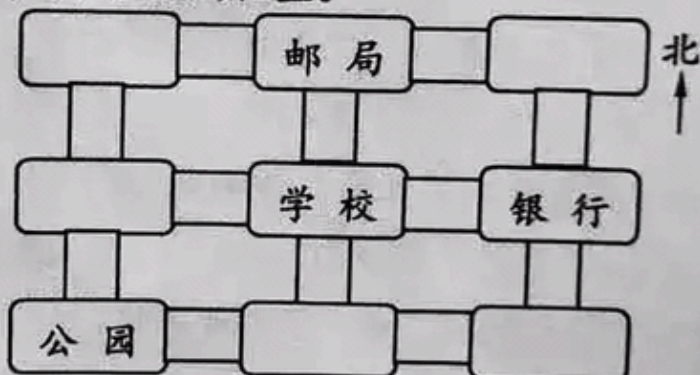
(1) 学校的( )面是邮局; 学校在公园的( )面。

(2) 在图上标出广场、商场、医院的位置。

学校的东南面是广场。

商场在学校的西北面。

邮局在医院的东北面。



五、解决问题(第 25~27 题每题 4 分, 其余每题 5 分, 共 27 分)。

25. (计 4 分)

水费: 98 元	电费: 298 元	燃气费: 196 元
----------	-----------	------------

(1) 妈妈大约要带多少元去缴费才够, 在合适的答案下面打“√”。

200 元

400 元

600 元

( )

( )

( )

(2) 算一算, 三项开支一共需要多少元?

$$= 200 + 200$$

$$= 4 + 2 \times 4$$

$$= 8 + 2 \times 5$$

$$= 100 + 100$$

$$= 100 + 100$$



26. 实验小学二年级订《科学画报》205 份，一年级比二年级少订 39 份，二年级比三年级少订 67 份。一年级订了多少份？三年级订了多少份？（计 4 分）

27. 《兔兔历险记》还要多少分钟才能播放完？（计 4 分）



《兔兔历险记》播  
完需要 1 小时呢！

已经播放  
43 分钟。



28. 一辆玩具车要装 4 个轮子，现在要装 8 辆玩具车，同学们带来 30 个轮子，够吗？（计 5 分）

29. 李老师和 5 个同学共扎了 43 朵花，平均每人扎几朵？还剩几朵？（计 5 分）

30. 书店运来一批新图书，上午卖出 400 本，下午卖出的本数和上午同样多，现在还剩 60 本。（计 5 分）

(1) 书店原来一共有多少本图书？

(2) 这一天共卖出多少本图书？