

# 2021—2022 学年度期末测评

## 小学四年级数学（上册）

### 一、仔细想，认真填。

1. 绿水青山就是金山银山，某年全国共完成人工造林 70740000000 平方米，画横线的数读作（ ），这个数四舍五入到亿位约是（ ）亿。

2. 60 个万和 3 个千组成的数是（ ）。

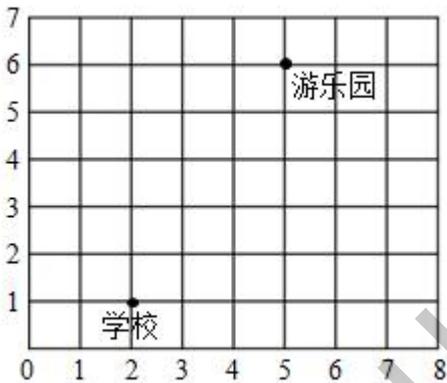
3. 在括号里填上“>”“<”或“=”。

99999999（ ）100000000     820 万（ ）8200000     951370（ ）891370

$0^{\circ}\text{C}$ （ ） $-1^{\circ}\text{C}$       $-6^{\circ}\text{C}$ （ ） $+6^{\circ}\text{C}$       $-3$ （ ） $-13$

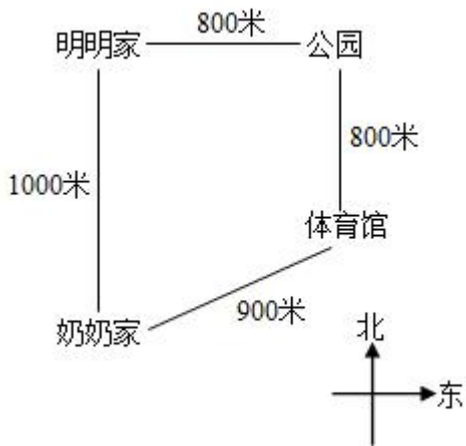
4. 从一点出发可以画\_\_\_\_\_条射线，经过两点只能画\_\_\_\_\_条直线。

5. 游乐园的位置用数对表示是（ ），学校的位置用数对表示是（ ），图书馆的位置在（6，3），请用圆点在地图上标出来，并写出来。



6.  $\angle 1$  和  $53^{\circ}$  能拼成一个直角， $\angle 1 =$ （ ）， $\angle 2$  和  $65^{\circ}$  能拼成一个平角， $\angle 2 =$ （ ）。

7. 如图，明明从家出发向（ ）走（ ）米到奶奶家，他带着奶奶一起向（ ）走（ ）米到体育馆，再向（ ）走（ ）米到公园。



8. 正方体骰子六个面上写着 1, 2, 2, 3, 2, 1, 抛掷骰子时, 数字( )朝上的可能性最大, 数字( )朝上的可能性最小。

9. 根据规律写出得数。

$37037 \times 3 = 111111$        $37037 \times 6 = 222222$        $37037 \times 9 = ( \quad )$

10.  $\square \div 13 = 40 \cdots \triangle$ , 余数最大是( ), 此时被除数是( )。

二、小法官, 巧判断。(正确的在括号里打“√”, 错误的在括号里打“×”)

11. 最小的自然数是 0。( )

12. 被除数末尾有两个 0, 商的末尾就一定有两个 0。( )

13. 角的两条边越短, 角的度数越小。( )

14. 乘法的交换律和乘法结合律可以同时应用。( )

15.  $65 \times 99 = 65 \times 100 - 1$ 。( )

三、反复比, 正确选。(把正确答案的字母填在括号内)

16.  $38\square125 \approx 38$  万,  $\square$  可以填写的数字是( )。

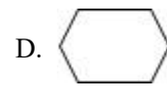
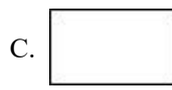
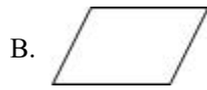
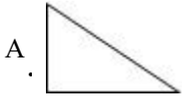
- A. 0~9                      B. 5                      C. 5~9                      D. 0~4

17. 把 10 个黑点如下图这样画在数位顺序表中, 表示 307。这 10 个黑点在这个数位顺序表中可以表示的最大三位数是( )。

百位	十位	个位
● ● ●		● ● ● ● ● ● ● ●

- A. 730                      B. 910                      C. 999                      D. 1000

18. 下面图( )中既能找到一组互相平行的直线, 又能找到一组互相垂直的直线。



19. 一盒珠子有 123 颗，根据乘法竖式，下面说法错误的是（ ）。

$$\begin{array}{r} 123 \\ \times 21 \\ \hline 123 \\ 246 \\ \hline 2583 \end{array}$$

A. 1 盒珠子有 123 颗

B. 20 盒珠子有 246 颗

C. 20 盒珠子有 2460 颗

D. 21 盒珠子有 2583 颗

20. 笑笑在计算  $800 \div 20$  的过程中，如果把 800 除以 10，要想使商不变，则 20 应（ ）。

A. 乘 10

B. 除以 10

C. 加 10

D. 不变

#### 四、我能算。

21. 直接写出得数。

$230 \times 30 =$

$101 \times 40 =$

$50 \times 12 =$

$66 \times 20 =$

$540 \div 90 =$

$330 \div 11 =$

$320 \div 40 =$

$99.9 - 69.3 =$

$8 - 0.3 =$

$4.1 + 1.5 =$

22. 列竖式计算。（带☆要验算）

$201 \times 17 =$

$44 \times 131 =$

$\star 532 \div 38 =$

23. 用递等式计算。（能简算的要简算）

$648 \div (48 - 44)$

$430 - 78 - 122$

$31 \times 84 + 31 \times 16$

$611 \div 13 + (223 - 35) \times 12$

#### 五、画一画。

24. 画出下面直线的垂线。



25. 以 A 为顶点，画一个锐角，并标出角的度数。



#### 六、解决问题。

26. 包装一个小礼盒需要 27 厘米的彩带，现在有 210 个这样的小礼盒，准备 90 米的彩带够吗？

27. 上海到杭州的距离大约是 180 千米，王叔叔驾车 3 小时可以顺利到达，如果以这样平均速度开车到 240 千米的城市，需要几小时？
28. 某工厂的工人平均每人每分加工 12 个零件，照这样计算，120 个工人，10 分钟可以加工多少个零件？
29. 学校准备买 25 套办公桌椅，桌子每张 780 元，椅子每把 220 元，准备 3 万元，够吗？
30. 商场里的电水壶标价是 138 元，一台洗衣机是它的 15 倍，一台电视机是它的 22 倍，洗衣机和电视机分别是多少元钱？

川越学校