

2020~2021学年度第二学期第五共同体

二年级数学阶段质量自检 (50 分钟)

一、算一算

1. 口算

$60+130=$

$7000-600=$

$600+5000=$

$960-160=$

$520+90=$

$480-300=$

$48+51=$

$95-33=$

$21+68=$

$40+500=$

$64\div 8=$

$36+41=$

$78-62=$

$996-402\approx$

$397+306\approx$

2. 列竖式计算，带*号的要验算。

$52\div 6=$

$34\div 9=$

$229+48=$

$604-323=$

$*237+358=$

$*981-539=$

二、填一填

1. 在 () 里填上合适的数。

$8\text{ 千米}=(\quad)\text{ 米}$

$(\quad)\text{ 分米}=50\text{ 厘米}$

$90\text{ 分米}=(\quad)\text{ 米}$

$26\text{ 毫米}+34\text{ 毫米}=(\quad)\text{ 厘米}$

2. 一台电冰箱 2980 元，这个数是由 () 个千、() 个百和 () 个十组成的。

3. 一个四位数，最高位是 7，个位是 9，这个数写作 ()，读作 ()，这个数的近似数是 ()。

4. 和 6000 相邻的两个数是 ()、()。

5. 用 3、0、6、0 四个数组数，只读 1 个零的有 ()、()，一个零也不读的有 () ()。

6. 在○里填上“>”“<”或“=”。

999 ○ 1001 503-298 ○ 300 30 厘米 ○ 30 毫米

50 厘米 ○ 6 分米 8 千米 ○ 8000 米

7. 按规律填数。

2216, 2116, (), ()

(), 520, 500, ()

8. 在括号里填上合适的长度单位。

长江的长度约 6397 ()。

沙发的长度约 20 ()。

一张银行卡的厚度约 1 ()。

纸杯的高度是 9 ()。

9. $\triangle \div 6 = 3 \cdots \square$ 中, \square 里最大能填 (), 当余数最大时, 被除数是 ()。

10. 照这样摆下去, 第 26 个是 ()。

★○△△★○△△★○△△★○△△

11. 估一估。右图这个小筒能盛 20 个玻璃球, 那么这个大筒大约



能盛 () 个玻璃球。

三、选一选 (在括号里填上字母标号)

1. 用 3、0、5、8 组成的四位数中, 最大的数是 ()。

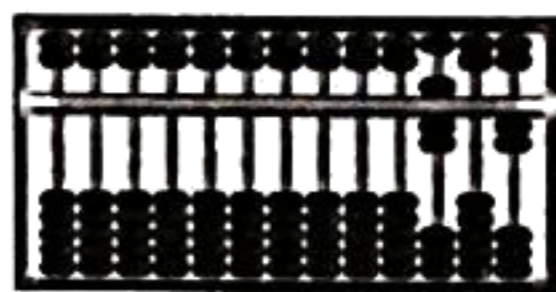
A. 3058 B. 5830 C. 8530 D. 8503

2. 小红今年大约认识了 320 个字, 小丽认的比小红多得多。小丽可能认识了 () 个。

A. 890 B. 380 C. 299

3. 右图的算盘表示的数是 ()。

A. 302 B. 702 C. 720



4. 下面各数中的“7”表示“7 个十”的是 ()。

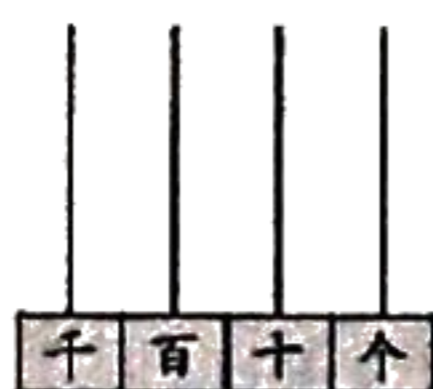
A. 2570 B. 3760 C. 7580

四、判断题。

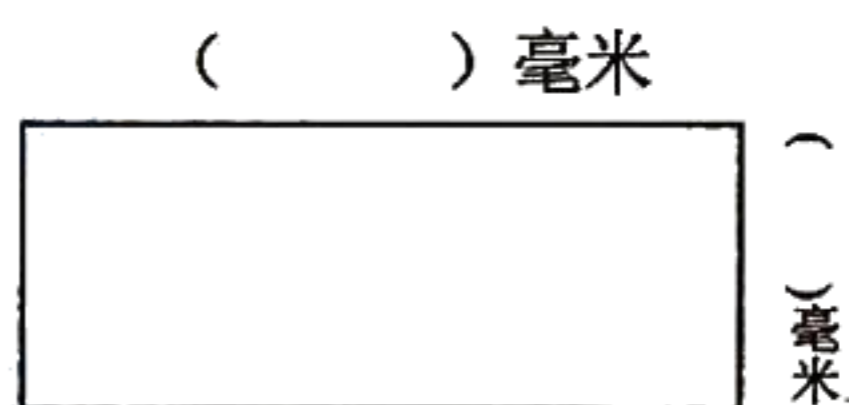
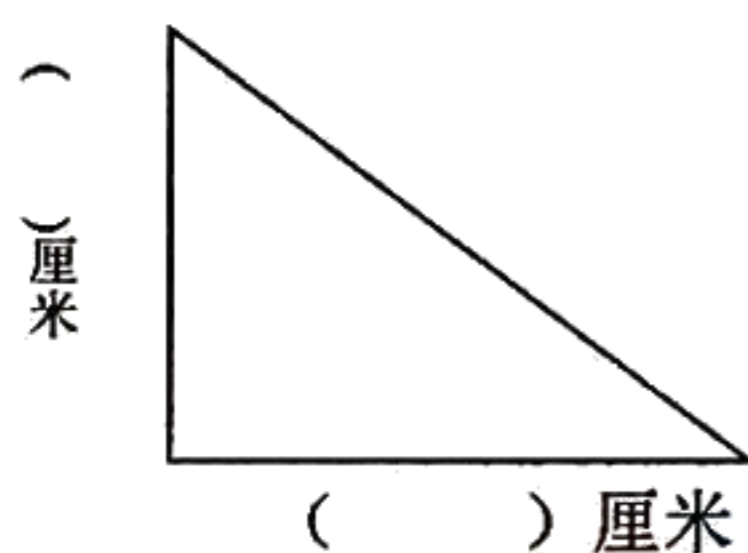
- 1、 $36 \div 5 = 6 \cdots 6$ ()
- 2、一个五位数的最高位是万位。 ()
- 3、6360 中两个数字“6”表示的含义相同。 ()
- 4、三位数减两位数的差可能是一位数。 ()
- 5、最小的四位数比最大的三位数多 1。 ()

五、做一做

1. 在图中用 5 颗珠子表示出一个只读一个“零”的数。



2. 量一量，填一填。



六、解决问题

- 1、王老师买了 36 本本子，平均奖励给 8 个同学，每人分多少本？还剩多少本？
- 2、同学们外出旅游，每个房间住 4 人，23 名女生需要多少个房间？

3、山坡上已经种了 600 棵松树，还要种 1800 棵松树，山坡上一共要种多少棵松树？

4、



小飞机 296 元



小象 128 元



小汽车 105 元

(1) 购买一架小飞机和一辆小汽车大约需要多少元？

(2) 买一头小象和一辆小汽车，一共需要多少元？

(3) 一头小象比一架小飞机便宜多少元？

(4) 妈妈带了 300 元，买了两样物品后，还剩下一些钱。你知道买的是哪两样物品吗？

买的是 () 和 ()。