

期末测试卷

一、填一填。(每空1分,共24分)

1. 一个数由4个十、3个一、9个百分之一和5个千分之一组成,

这个数是(),读作(),保留两位小数约是()。

2. 0.09、0.009、0.9和0.090中,计数单位一样的是()和(),

大小相等的是()和()。

3. 把946000改写成以“万”作单位的数是(),1549000000四舍

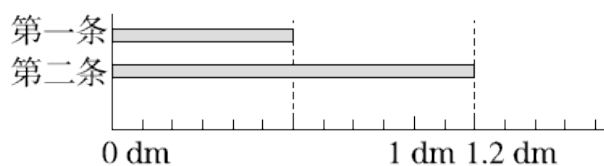
五入到亿位约是()。

4. 把2.5扩大到它的100倍是(),6.8缩小到它的是0.068。

5. 某日外币兑换人民币的计算方法是10000美元可以兑换64773元

人民币,那么1美元可以兑换()元人民币。

6. 第一条比第二条短()dm。



7. 右面是四位同学50 m跑的成绩,跑得最



①

8.60秒



②

9.20秒



③

8.75秒



④

9.86秒

快的是(), 最慢的是(),

两者成绩相差()秒。

8. 7元3角 = ()元

1.64平方分米 = ()平方厘米

386米 = ()千米

0.72千克 = ()克

9. 在○里填上“>”“<”或“=”。

2.05○2.050

17.72○17.27

○0.25

4.05平方米○4平方米50平方分米

二、辨一辨。(对的画“√”，错的画“×”)(每题1分，共5分)

1. 小数由两部分组成，分别是整数部分和小数部分。 ()

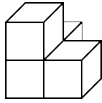
2. 把 $(400 + 4) \times 25$ 错写成 $400 + 4 \times 25$ ，得到的结果与正确结果相差

9600。 ()

3. 在一个小数的末尾添上两个0，这个小数就扩大到原来的100倍。

()

4. 等边三角形一定是锐角三角形。 ()

5. 如右图，从左面和前面看到的形状是一样的。  ()

三、选一选。(把正确答案的序号填在括号里)(每题 2 分，共 10 分)

1. 下面小数中与 5.08 相等的是()。

A . 5.008

B . 5.80

C . 5.080

2. 大于 7.6 小于 7.9 的小数有()个。

A . 2

B . 4

C . 无数

3. 下面算式正确的是()。

A . $3 + 3 - 3 + 3 = 0$

B . $3 \times 3 - 3 + 3 = 9$

C . $3 \times 3 \div 3 \times 3 = 1$

4. 下面()组和()组长度的小棒，分别可以围成三角形。

A . 3 cm、4 cm、5 cm

B . 5 cm、5 cm、4

cm

C . 7 cm、3 cm、4 cm

5. 小朋友做纸花，第一小组 5 个小朋友做了 120 朵，第二小组 5 个

小朋友做了 140 朵，平均每个小组做几朵纸花？正确列式是(

)。

A . $(120 + 140) \div 5$

B . $(120 +$

$140) \div (5 \times 2)$

C . $(120 + 140) \div 2$

四、计算挑战。(共 23 分)

1 . 直接写出得数。(每题 1 分, 共 8 分)

$$3.07 + 1.6 = \quad 2 - 1.6 = \quad 0.38 + 0.5 = \quad 0 \times 347 =$$

$$320 - 90 = \quad 960 \div 16 = \quad 5 - 2.62 = \quad 6.82 - 1.82 - 4 =$$

2 . 列竖式计算。(第一题要验算)(每题 2 分, 共 6 分)

$$20 - 10.99 = \quad 3.52 + 9.6 = \quad 13.12 - 7.8 =$$

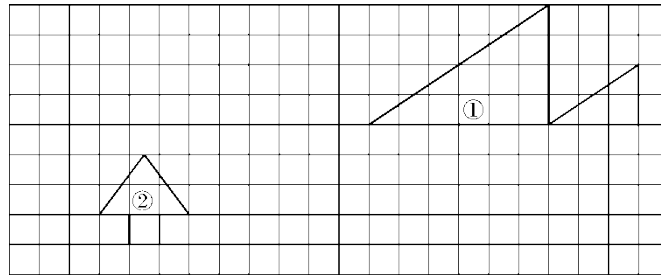
3 . 简便计算下面各题。(每题 3 分, 共 9 分)

$$65 \times 102 \quad 76 \times 125 \times 8 \quad 1.28 + 16.7 + 1.72 + 3.3$$

五、动手操作, 智慧大脑。(每题 4 分, 共 8 分)

1 . 将图①补全为轴对称图形。

2. 画出将图②向右平移 4 格后得到的图形。



六、走进生活，解决问题。(每题 6 分，共 30 分)

1. 一只蜗牛从井底往上爬，已知第一天爬了 1.57 m，以后每一天都

比前一天多往上爬 0.6 m，它三天一共能爬多少米？

2. 养蜂厂去年一共收蜂蜜 6450 kg。如果 5 箱蜜蜂一年可以酿蜂蜜

375 kg，照这样计算，这个养蜂厂去年一共养了多少箱蜜蜂？

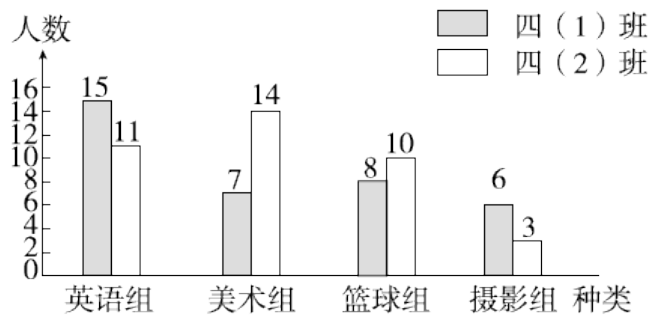
3. 欣欣陶瓷厂接到一批生产任务，计划每天生产 72 箱青花瓷，8 天正

好完成。实际 6 天完成了任务，实际每天比原计划多生产多少箱？

4. 学校有象棋、跳棋共 26 副，恰好可供 120 个学生同时进行活动。

象棋 2 人下一副，跳棋 6 人下一副。则象棋和跳棋各有几副？

5. 下面是蓝天小学四(1)班和四(2)班同学参加课外活动小组的统计情况(每人限参加一种)。



(1)参加英语组的共()人。

(2)四(1)班平均每个小组有多少人？

(3)你还能提出什么数学问题？

答案

一、1. 43.095 四十三点零九五 43.10

2. 0.009 0.090 0.09 0.090

3. 94.6万 15亿 4.250 100 5.6.4773

6. 0.6 7. ① ④ 1.26

8. 7.3 164 0.386 720 9. = > > <

二、1. × 2. √ 3. × 4. √ 5. ×

三、1. C 2. C 3. B 4. A B 5. C

四、1. 4.67 0.4 0.88 0 230 60 2.38 1

2. $20 - 10.99 = 9.01$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 10.99 \\ \hline 9.01 \end{array} \quad \text{验算:} \quad \begin{array}{r} 9.01 \\ + 10.99 \\ \hline 20.00 \end{array}$$

$3.52 + 9.6 = 13.12$

$$\begin{array}{r} 3.52 \\ + 9.6 \\ \hline 13.12 \end{array}$$

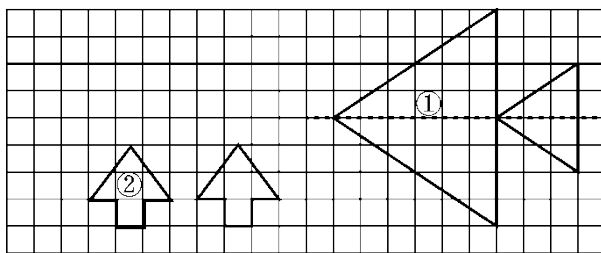
$13.12 - 7.8 = 5.32$

$$\begin{array}{r} 13.12 \\ - 7.8 \\ \hline 5.32 \end{array}$$

$$\begin{aligned}
 3. \quad & 65 \times 102 & 76 \times 125 \times 8 \\
 & = 65 \times (100 + 2) & = 76 \times (125 \times 8) \\
 & = 65 \times 100 + 65 \times 2 & = 76 \times 1000 \\
 & = 6500 + 130 & = 76000 \\
 & = 6630
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 & 1.28 + 16.7 + 1.72 + 3.3 \\
 & = 1.28 + 1.72 + (16.7 + 3.3) \\
 & = 3 + 20 \\
 & = 23
 \end{aligned}$$

五、



六、 1 . $1.57 + 0.6 = 2.17(\text{m})$ $2.17 + 0.6 = 2.77(\text{m})$

$$1.57 + 2.17 + 2.77 = 6.51(\text{m})$$

答：它三天一共能爬 6.51 m。

2 . $375 \div 5 = 75(\text{kg})$ $6450 \div 75 = 86(\text{箱})$

答：这个养蜂厂去年一共养了 86 箱蜜蜂。

$$3. 72 \times 8 \div 6 - 72 = 24(\text{箱})$$

答：实际每天比原计划多生产 24 箱。

$$4. (120 - 26 \times 2) \div (6 - 2) = 17(\text{副})$$

$$26 - 17 = 9(\text{副})$$

答：跳棋有 17 副，象棋有 9 副。

$$5. (1) 26$$

$$(2) (15 + 7 + 8 + 6) \div 4 = 9(\text{人})$$

答：四(1)班平均每个小组有 9 人。

(3) 四(2)班平均每个小组有多少人？(答案不唯一)