

2022-2023 学年度第二学期四年级数学学科期末试题 (B)

考试时间: 70 分钟

2023. 6

一、计算

1. 直接写得数。

$12 \times 5 =$

$0.5 + 7.6 =$

$5 - 0.8 =$

$100 \div 4 =$

$8.2 - 4.3 =$

$0.85 - 0.21 =$

$45 + 100 =$

$204 \div 0 =$

$0.36 + 0.47 =$

$1400 + 25 + 4 =$

$0 + (31 - 27) =$

$44 - 4 \times 6 =$

2. 计算下面各题。

$(169 + 314) - 306 \div 9$

$2400 \div [(51 - 48) \times 32]$

3. 用简便方法计算下面各题。

$6.91 + 3.4 + 5.6$

$125 \times 32 \times 25$

35×101

$101 \times 49 - 49$

二、填空

1. 国家统计局发布数据显示, 2022 年末, 全国人口 1411750000 人, 比上年末减少 85000 人。把 2022 年末全国人口改写成用“亿”作单位的数是 () 人, 省略“亿”位后面的尾数是 () 亿人。

2. 七十点五写作 (), 其中“5”表示 5 个 ()。0.24 里面有 () 个 0.01。

$7.3 \text{ kg} = () \text{ kg} () \text{ g}$

$2.05 \text{ 公顷} = () \text{ 平方米}$

$9 \text{ 元 } 6 \text{ 分} = () \text{ 元}$

$3 \text{ km } 250 \text{ m} = () \text{ km}$

4. 把 0.405 缩小到它的 $\frac{1}{()}$ 是 0.0405; 把 48.7 扩大到它的 100 倍是 ()。

5. 一个两位小数“四舍五入”后得到的近似数是 5.6, 这个两位小数最小是 ()



最大是()。

6. 在○里填上“>”“<”或“=”。

0.78 ○ 0.780

4.718 ○ 4.781

532cm ○ 5.3m

7. 如右图，一块三角形玻璃片打碎了一个角，这个角是()度。

原来这块玻璃片的形状是()三角形，也是()三角形。



8. 育才小学师生到趵突泉景区研学。李老师带 37 名学生乘坐游船，大船每条 80 元，限乘 6 人；小船每条 60 元，限乘 4 人。租()条大船和()条小船最省钱。

三、选择正确答案的序号填在括号里

1. 下面各数中，读两个“零”的是()。

A. 0.058

B. 60.905

C. 366.03

D. 60009.6

2. 大于 0.5 小于 0.9 的小数有()个。

A. 3 个

B. 4 个

C. 5 个

D. 无数个

3. 已知 $\bigcirc + \triangle = \square$ ，下面算式正确的是()。

A. $\triangle + \square = \bigcirc$

B. $\square - \triangle = \bigcirc$

C. $\triangle - \bigcirc = \square$

D. $\bigcirc + \square = \triangle$

4. 丽丽所在班级同学的平均身高是 150cm，明明所在班级同学的平均身高是 155cm，则丽丽和明明的身高相比，()。

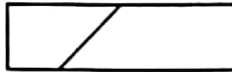
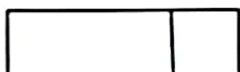
A. 丽丽比明明高

B. 明明比丽丽高

C. 丽丽和明明一样高

D. 无法比较

5. 下面是用木条钉成的架子，其中最牢固的是()。



A. 第一个架子

B. 第二个架子

C. 第三个架子

D. 无法判断

6. 下面的几组小棒中，能摆成三角形的有()组。

① 6cm, 7cm, 8cm; ② 3cm, 3cm, 8cm; ③ 4cm, 3cm, 9cm; ④ 4cm, 4cm, 4cm;

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

7. 右图是由两个边长是 1dm 的正方形拼成的图形，图中阴影部分的面积是() dm^2 。



A. 1

B. 3

C. 4

D. 2

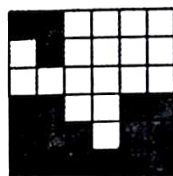


8. 笼子里有若干只鸡和兔。从上面数, 有 40 个头, 从下面数, 有 112 只脚。鸡有() 只。

- A. 96 B. 24 C. 16 D. 88

9. 如图是“俄罗斯方块”游戏中的部分画面, 若使左上角的图形经过平移插入下面的空白处, 移动的方案可以是()。

- A. 向右三格, 向下三格 B. 向左三格, 向下三格
C. 向右两格, 向下三格 D. 向右两格, 向下两格

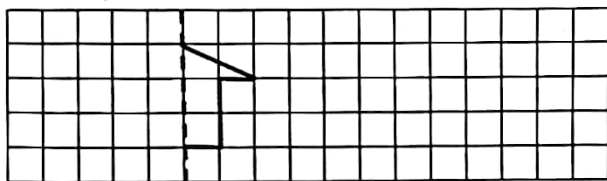


10. 一根电线长 10m, 第一次剪去 4.5m, 第二次剪去 3.25m, 这根电线和原来比, 短了() m。

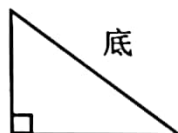
- A. 6.3 B. 2.25 C. 7.75 D. 6.75

四、操作题

1. 先根据对称轴补全下面这个轴对称图形, 再画出这个轴对称图形向右平移 7 格后的图形。



2. 画出下面三角形指定底边上的高。



3. 连一连。



从前面看

从上面看

从左面看



五、解决问题

1. 学校要为参加文艺演出的学生, 购进一批演出服。其中男生演出服有 14 套, 女生演出服有 16 套, 每套 78 元。这批演出服一共需要多少钱?



2. 小红读一本 182 页的故事书，前 5 天读了 70 页。照这样读下去，剩下的页数几天能读完？

3. 学校要开展“阳光体育”运动会，为了做好参赛准备，小明拿 100 元钱到超市购买了以下体育用品。购买后还剩多少元钱？


42.24 元


1.3 元

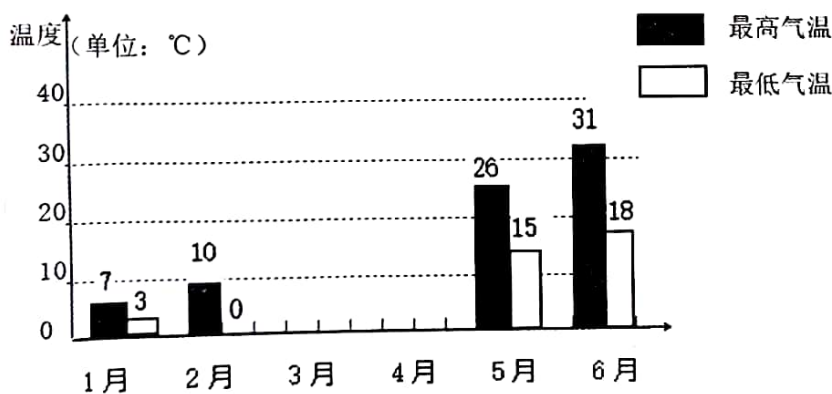

27.76 元

4. 王爷爷去磨面粉，10 千克小麦可磨 8.3 千克面粉。王爷爷有 1 吨小麦，可以磨多少千克面粉？

5. 以下是济南市 2023 年上半年的温度情况表，根据表格回答问题。

温度	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
最高气温 (°C)	7	10	20	20	26	31
最低气温 (°C)	3	0	8	10	15	18

(1) 根据统计表完成统计图。



(2) 上半年，最高气温出现在 () 月，最低气温出现在 () 月。

(3) 济南市 1-6 月份最高气温平均温度是多少？

