

云梦县 2021—2022 学年度下学期期末限时练

四年级数学

贴条形码区

题号	一	二	三	四	五	总得分
得分						
题号	六					
得分						

镇

校

级

名

号

一、认真读题，仔细填空。(每空 1 分，共 22 分)

1. 由 7 个一、3 个十分之一、6 个千分之一组成的数写作 (), 读作 (), 用四舍五入法精确到百分位是 ()。

2. $448 \div 32 = 14$ 。根据除法各部分间的关系，写出另外两个算式：()、()。

3. 在○里填上“>”“<”或“=”。

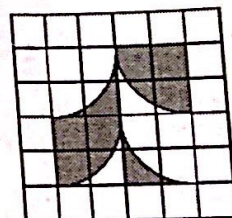
$$5.42t \bigcirc 542 \text{ kg}$$

$$7\text{m } 2\text{cm} \bigcirc 7.2 \text{ m}$$

$$190\text{cm}^2 \bigcirc 1.9\text{dm}^2$$

4. 小明期末考试语文、数学、英语的平均分是 91 分，语文和英语的平均分是 90 分，那么他的数学考了 () 分。

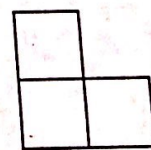
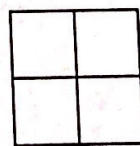
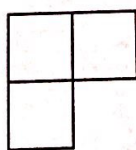
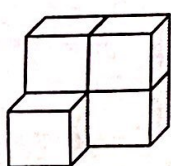
5. 下图每个小正方形的边长为 1cm，阴影部分的面积是 () cm^2 。



6. 如果 $x \times y = 20$ ，那么 $x \times 5 \times y = ()$ ；

如果 $a + b = 5.8$ ，那么 $a + (b + 2.72) = ()$ 。

7. 右面三个图形分别是从小什么方向看到的？填一填。



从 () 面看

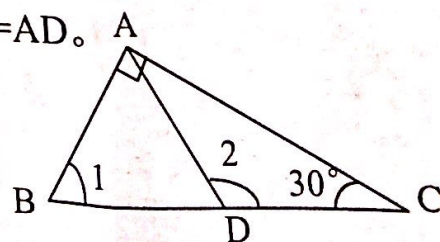
从 () 面看

从 () 面看

8. 如右图：D 是三角形 ABC 的 BC 边上的一点，AB=AD。

(1) $\angle 1 = ()^\circ$ ， $\angle 2 = ()^\circ$ 。

(2) 按角分，三角形 ADC 是 () 三角形。



1. 四边形的内角和是 () $^{\circ}$; 一个多边形的内角和是 720° , 它是 () $^{\circ}$ 边形。

0. 四 (1) 班共有学生 52 人, 全部参加社会实践活动, 男生每组 3 人, 女生每组 4 人, 刚好分成 15 组。四 (1) 班男生有 () 人, 女生有 () 人。

二、仔细推敲, 判断对错。(对的在括号里打“√”, 错的打“×”) (5 分)

- () 1. $28 \times 12 = 28 \times 10 \times 2$ 。
() 2. 8.32 和 4.23 中的 3 表示的含义相同。
() 3. 斜拉桥用很多钢管组成三角形, 主要是为了增加桥的稳定性。
() 4. 将 5 厘米长的线段向左平移 3 厘米, 平移后的线段长 8 厘米。
() 5. 第一小组的 10 名学生称体重, 最重的为 45kg, 最轻的为 30kg。他们的平均体重可能是 35kg。

三、仔细比较, 慎重选择。(将正确答案的字母填在括号里) (5 分)

1. 以下图形中, 不是轴对称图形的是 ()。

- A. 正方形 B. 长方形 C. 平行四边形 D. 等腰梯形

2. 在①大小、②形状、③方向、④位置中, 平移不会改变图形的 ()。

- A. ①②③ B. ①②④ C. ②③④ D. ①③④

3. 下列各组长度的线段中, 不能围成三角形的是 ()。(单位: 厘米)

- A. 3, 3, 3 B. 3, 5, 7 C. 8, 2, 6 D. 8, 2, 7

4. $35 - 30 = 5$, $5 \times 10 = 50$, $75 - 50 = 25$, $6000 \div 25 = 240$, 合并成综合算式为 ()。

- A. $6000 \div 75 - 35 - 30 \times 10 = 240$ B. $6000 \div 75 - (35 - 30) \times 10 = 240$
C. $6000 \div (75 - 35) - 30 \times 10 = 240$ D. $6000 \div [75 - (35 - 30) \times 10] = 240$

5. 一个数减 0.01 和减 0.001 结果相差 ()。

- A. 0.001 B. 0.009 C. 0.01 D. 0.09

四、看清数据, 细心计算。(共 32 分)

1. 直接写出得数。(8 分)

$726 + 374 =$

$36 - 36 \div 4 =$

$0.17 + 0.32 =$

$4.7 - 2.8 =$

$21.7 + 3 =$

$10 - 6.48 =$

$9.1 \div 100 =$

$5 - 1.5 + 0.15 =$



2. 列竖式计算下面各题，带☆的要验算（每小题 3 分，验算 2 分，共 8 分）

☆ $6.8 + 32.4$

$$88.3 - 19.45$$

3. 计算下面各题，能简便运算的要简便运算。（每小题 3 分，共 12 分）

$$637 - 63 - 37$$

$$81 \times 99$$

$$700 \div 25 \div 4$$

$$16.53 - 2.61 + 3.47 - 8.39$$

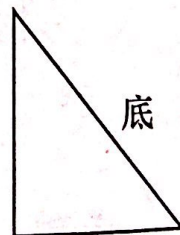
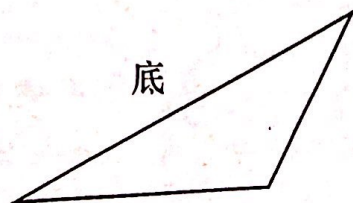
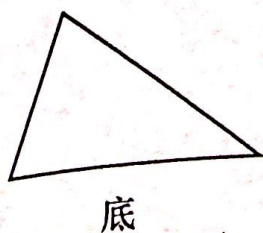
4. 用 3、4、6、8 这四个数，经过怎样的运算可以得到 24？（共 4 分）

方法一：

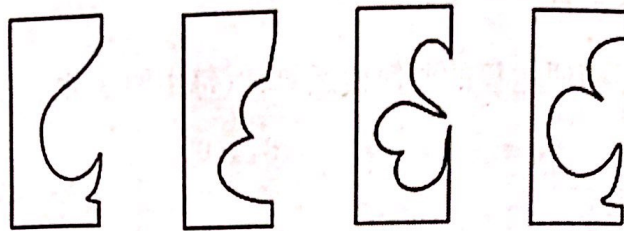
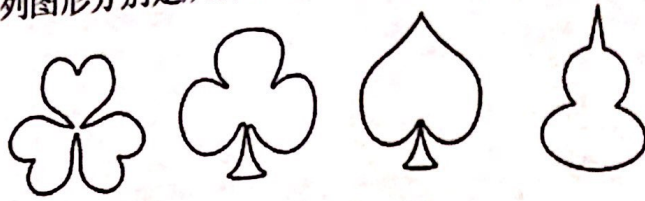
方法二：

五、画画算算，动手操作。（11 分）

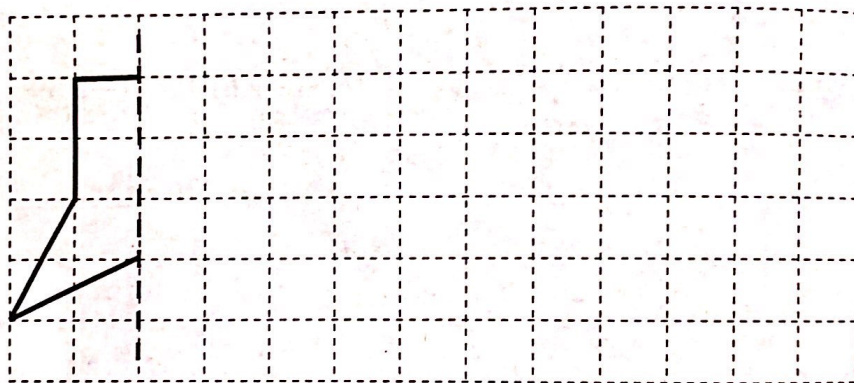
1. 作一作：作出下面 3 个三角形给定底边上的高。（3 分）



2. 连一连：下列图形分别是从哪张对折后的纸上剪下来的？用实线连起来。(4分)



3. 画一画：画出轴对称图形的另一半，再画出向右平移6格再向下平移1格后的图形。(4分)



六、走进生活，解决问题。(共25分)

1. (4分) 小丽身高 1.65m。小芳比小丽矮 0.12m。小光比小芳高 0.14m。请你算一算小芳和小光的身高分别是多少？



2. (5分) 篮球每个 65 元, 排球每个 35 元。学校买来篮球和排球各 13 个。
- (1) 共花了多少钱?
 - (2) 买篮球比排球多用了多少元?

3. (5分) 星期天, 妈妈带小明去逛超市, 买了以下商品。妈妈决定用微信支付的方式结账, 妈妈微信钱包里有 230.45 元。付完账后, 妈妈的微信钱包里还剩多少钱?



69.9 元



12.8 元



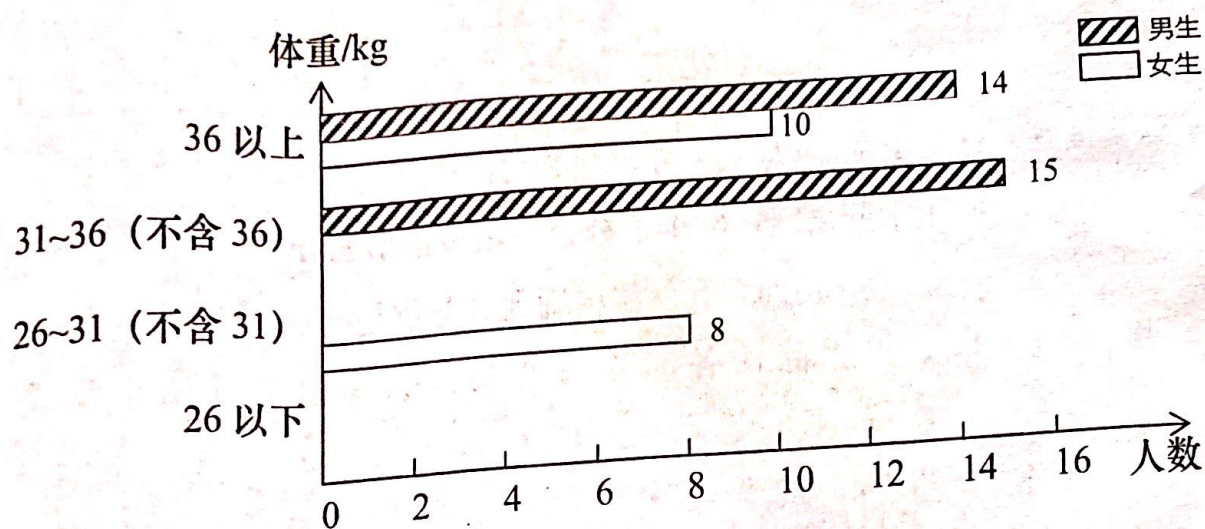
8.2 元

4. (5分) 实验小学计划采购 100 升消毒液用于日常消毒防疫工作。该种消毒液有大瓶和小瓶两种包装, 大瓶装 8 升, 每瓶 40 元; 小瓶装 6 升, 每瓶 36 元。怎样采购最省钱? 最少需要多少钱?



5. (6分) 某小学四年级学生体重情况如下, 根据表中的数据完成统计图.

体重 性别 \ 人数	36kg 以上	31~36kg (不含 36)	26~31kg (不含 31)	26kg 以下
男	14	15	9	4
女	10	13	8	3



(1) 根据表中的数据完成统计图.

(2) 体重在 26kg 以下的共有多少人?

(3) 该小学四年级有两位 10 岁的男生, 他们的身高在 1.35m 以下, 体重在 35kg 以上, 根据右边表格的数据, 你认为他们的身高体重怎么样? 你想对他们说点什么?

10 岁儿童身高、体重标准表

	男生	女生
身高/cm	140	141
体重/kg	34	33

