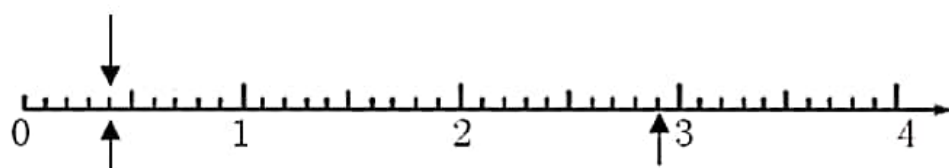


四年级数学下册期中检测试卷

一、填空题: (每空 1 分, 共 20 分)

1. 3.502 读作 (), 零点零三六写作 ()。
2. 乘法分配律用字母表示 ()。
3. 小数点右边第三位是 () 位; 0.6 里面有 () 个 0.1; 0.78 里面有 () 个 0.01。
4. 30 与 23 的和乘 46, 积是 (), 列式为 ()。
5. 一个小数, 由 3 个 1 和 5 个 $\frac{1}{100}$ 组成, 这个数是 ()。
6. 一个数同 0 相乘, 积是 (), 一个数加上 (), 还得原数。
7. 在 () 里填上合适的小数或分数

分数: ()



小数: ()

()

8. 根据运算定律在_____填数。

$$125 \times (8 \times \underline{\quad}) = (125 \times \underline{\quad}) \times 13$$

9. 在 \bigcirc 里填上 “>”、“<” 或 “=”。

$$4.23 \text{ 千克 } \bigcirc 4.32 \text{ 千克}$$

$$1.68 \text{ 元 } \bigcirc 1.679 \text{ 元}$$

$$6.02 \bigcirc 6.002$$

$$3.5 \bigcirc 3.50$$

- 二、选择题: (请将正确答案的序号填在括号里) 每题1分, 共 5 分。

1. 下列算式中, 运用乘法交换律使运算简便的是 ()。

A、 64×101

B、 $125 \times 66 \times 8$

C、 $352 \times 5 \times 2$

2. 一辆汽车一次运大米6吨, 增加同样的汽车4辆, 运90吨大米要运 () 次。

A、3

B、4

C、15

3. 小方3分钟跳绳453下, 小明2分钟跳286下, () 的速度快。

A、小方

B、小明

C、无法确法

4. 下面哪个算式是正确的。 ()

A、 $99+1 \times 23=100 \times 23$

B、 $201 \times 50=200 \times 50+1$

C、 $75+34+66=75+100$

5. 大于0.2而小于0.5的小数有 ()。

A、1个

B、2个

C、无数个

三、判断题：(正确的在括号内打“√”，错的打“×”) 每题1分，共5分。

1. 小数都比整数小。 ()

2. $4 \times (25 \times 5) = 25 \times 4 + 5 \times 4$ ()

3. 20.02 中的两个2表示的意思一样。 ()

4. 在一个只有乘除法的算式里要先算乘法, 后算除法。 ()

5. 在小数点的后面添上“0”或者去掉“0”, 小数的大小不变。 ()

四、计算题。(26分)

1. 直接写得数。(8分)

$84 \div 21 =$

$300 - 50 \div 5 =$

$760 - 10 \times 50 =$

$45 \div (3 \times 5) =$

$0 \div 35 =$

$200 \div 5 \div 4 =$

$35 - 5 \times 6 =$

$58 \times 0 + 987 =$

2. 怎样简便就怎样计算 (18分)

(1) $58 \times 72 + 28 \times 58$

(2) $3000 \div 125 \div 8$

(3) $486 - 137 - 63$

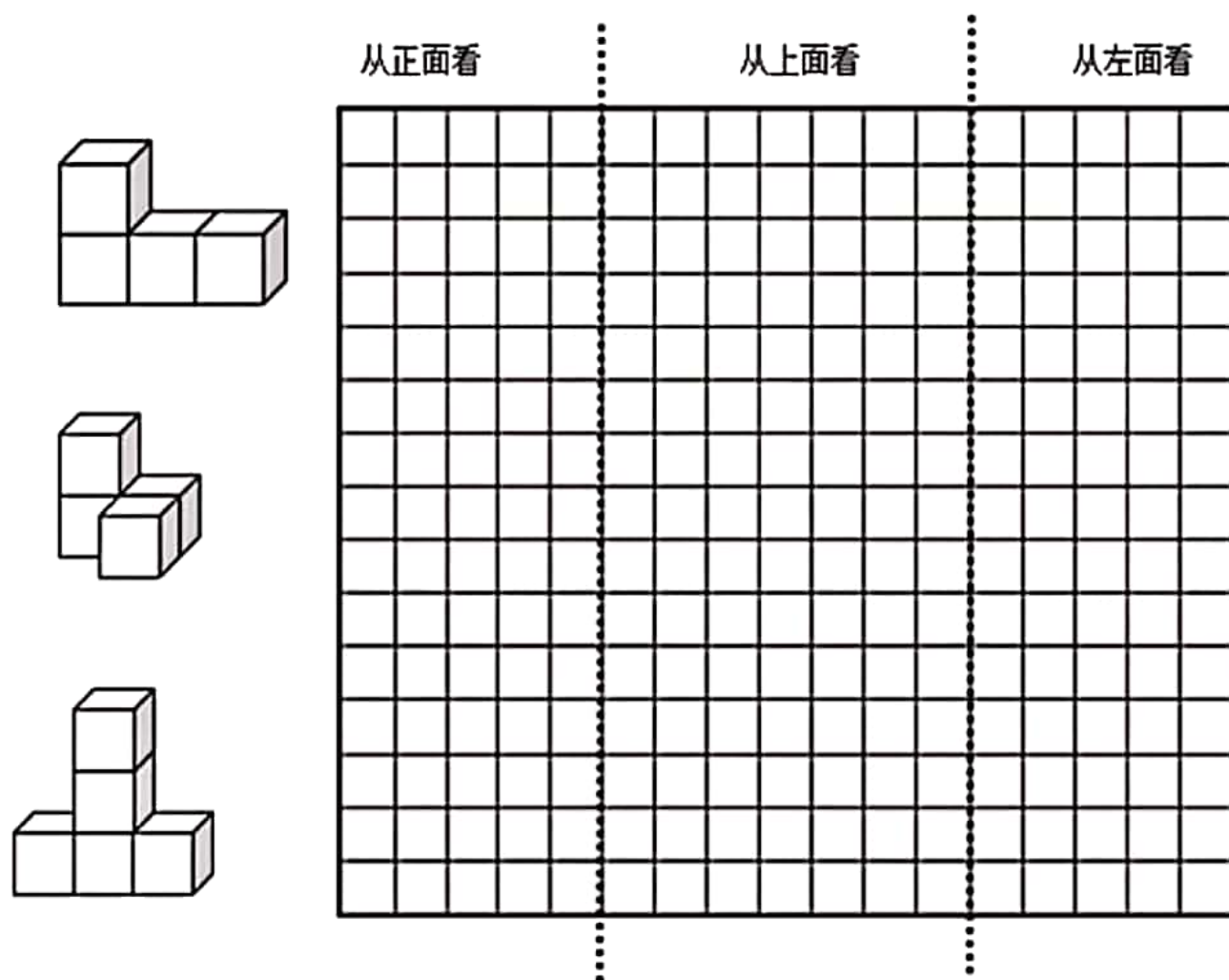
(4) $432 \div 54 + 17 \times 54$

(5) $99 \times 78 + 78$

(6) 125×24

五、画一画。(9分)

摆一摆，用方格纸画出从正面、左面和上面看到的图形。



六、解决问题。(共 35 分)

1. 妈妈带 600 元钱去商场，买了一件羊毛衫用去 248 元，又买了一个皮包用去 252 元，应找回多少元？(5 分)

2. 学校买来篮球和排球各 23 个，篮球每个 76 元，排球每个 24 元，学校共花多少元？（6 分）

3. 小明家距离学校 768 米，小军每天上学要走 12 分钟，照这样的速度，他去离家 1536 米的李红家，要走多少分钟？（6 分）

4. 四（1）班同学在社区清理白色垃圾，男生捡到 36 个饮料瓶，女生捡到的饮料瓶比男生的两倍还多 6 个，四（1）班同学一共捡到多少个饮料瓶？（6 分）

5. 水果店进来 36 箱香蕉，每箱香蕉重 25 千克，每千克卖 4 元，全部卖完可卖多少钱？（6 分）

6. 每袋大米重 50 千克，每车能装 160 袋，32 吨大米需要几车才能一次运完？（6 分）

参考答案

一、填空题 (20 分)

1. 三点五零二; 0.036; 2. 略 3. 千分位; 6; 78;
 4. 2438; $(30+23) \times 46=2438$ 5. 3.05; 6. 0; 0;
 7. 略; 0.4; 2.9 8. 13; 8 9. <; >; >; =;

二、选择题 (5 分)

1. B; 2. A; 3. A; 4. C; 5. C

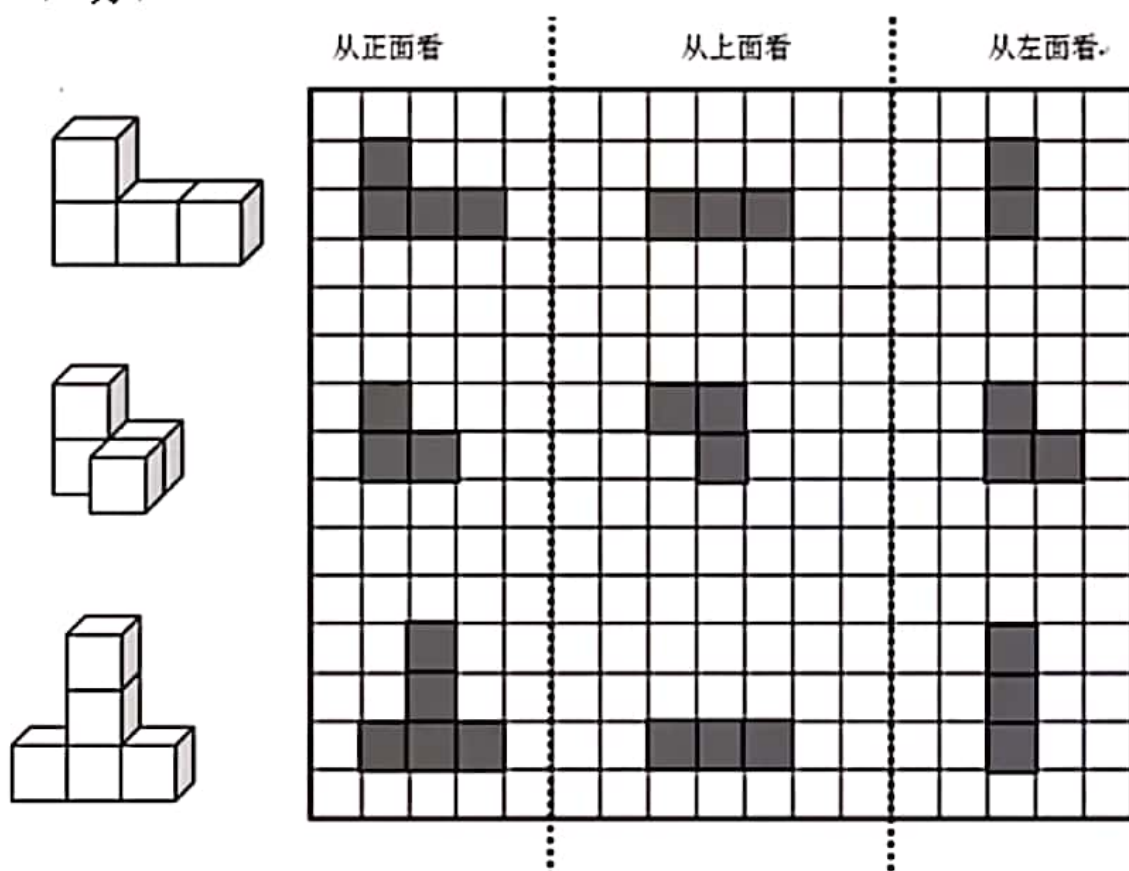
三、判断题 (5 分)

1. \times ; 2. \times ; 3. \times ; 4. \times ; 5. \times

四、计算题 (26 分)

1. (8 分) 4; 290; 260; 5; 0; 10; 3; 987
 2. 5800; 3; 286; 926; 7800; 3000;

五、(9 分)



六、解决问题。(35 分)

1. 应找回 100 元;
2. 学校共花 2300 元;
3. 要走 24 分钟;
4. 四 (1) 班同学一共捡到 114 个饮料瓶;
5. 全部卖完可卖 3600 元钱;
6. 32 吨大米需要 4 车才能一次运完。