

| | | |
|----|--|--|
| 座号 | | |
|----|--|--|

2020—2021 学年度第二学期期中考试卷

二年级 数学

| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 总分 |
|----|---|---|---|---|---|---|----|
| 得分 | | | | | | | |

一、我会填。(35分)

1. $28 \div 7 = ()$ ，读作：()。被除数是()，除数是()，商是()。

2. 学校有 12 个足球，平均分给 6 个班，每个班能分到()个；如果每个班分 3 个，那么可以分给()个班。

3. 计算 $58 + (14 - 6)$ 时，应先算()法，再算()法，结果是()。

4. 计算 $36 \div 4$ 和 $36 \div 9$ 时，都用()这句口诀来求商。

5. 风扇转动是()现象，推拉抽屉是()现象。

6. 写出两个商是 6 的除法算式。

$$\square \bigcirc \square = \square \quad \square \bigcirc \square = \square$$

7. 除数是 6，商比除数少 1，被除数是()。

8. 在()里填上合适的数。

$$35 - () = 5 \quad 27 \div () = 9 \quad 7 \times () = 56$$

$$() \div 7 = 6 \quad () \times 6 = 42 \quad 24 \div () = 4$$

9. 在 \bigcirc 里填上“>”、“<”或“=”。

$$36 \div 4 \bigcirc 40 \div 5 \quad 32 \div 4 - 6 \bigcirc 9 \quad 24 \div 3 \bigcirc 8 \times 6 - 17 \quad 48 \div 8 \bigcirc 25 \div 5$$

10. 将下列算式填在合适的()里。

$$42 \div 6 \quad 14 \div 7 \quad 24 \div 3 \quad 35 - 6 \quad 6 \times 8$$

$$() > () > () > () > ()$$

二、选一选。(将正确答案的序号填在括号里)(5分)

1. 每支铅笔 6 角钱，3 元钱能买()支铅笔。

①2 ②5 ③6 ④4

2. 把 $4 \times 7 = 28$ ， $30 - 28 = 2$ 合并成一个综合算式是()。

① $4 \times 7 - 30 = 2$ ② $30 - 4 \times 7 = 28$ ③ $30 - 4 \times 7 = 2$ ④ $4 \times 7 - 28 = 2$

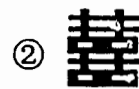
3. 下面算式中商最大的是()。

① $36 \div 6$ ② $49 \div 7$ ③ $72 \div 9$ ④ $56 \div 8$

4. 36 减去 20 与 15 的和，差是多少？列式为()。

① $36 - 20 + 15$ ② $36 - (20 + 15)$ ③ $36 + 20 - 15$ ④ $36 - 15 + 20$

5. 下图中是轴对称图形的是()。



三、判一判。(对的在括号里打“√”，错的打“×”)(共5分)

1. 在除法算式中，商一定比除数小。()

2. 计算 $45 + 3 \times 5$ 时，要按从左到右的顺序计算。()

3. $4 \times 6 = 24$ 和 $24 \div 4 = 6$ 计算时用同一句乘法口诀。()

4. 猴妈妈把 12 个香蕉放在 3 个盘子里，每个盘子一定放了 4 个。()

5. $55 - 6 - 17$ 和 $55 - (6 + 17)$ 的得数相同。()

四、我是计算小能手。(28分)

1. 直接写出得数。(12分)

$$5 \times 7 = \quad 72 \div 9 = \quad 24 \div 8 = \quad 64 - 8 =$$

$$32 \div 8 = \quad 81 \div 9 = \quad 6 \times 7 = \quad 54 + 6 =$$

$24 \div 6 =$
 $8 \times 6 =$
 $45 \div 9 =$
 $54 \div 9 =$

2. 计算下列各题。(12分)

$27 \div 3 + 9$
 $45 \div 5 \times 9$
 $64 \div (21 - 13)$

$37 - 4 \times 3$
 $(39 - 15) \div 6$
 $63 \div 7 + 52$

3. 看图列式计算。(4分)



可以分成几份?

$\square \bigcirc \square = \square$



每份有几个?

$\square \bigcirc \square = \square$

五、操作。(11分)

1. 下面的图案分别是从小张对折后的纸上剪下来的? 连一连(4分)



2. 下面是二(1)班选班长的情况。(7分)

小明: 正正下 小红: 正正 小东: 正正正 小江: 正

(1) 把统计的结果填在下表中。(4分)

| 姓名 | 小明 | 小红 | 小东 | 小江 |
|----|----|----|----|----|
| 票数 | | | | |

(2) () 的票数最多, () 的票数最少。(2分)

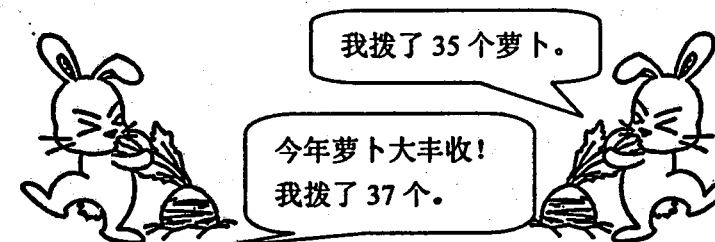
(3) 根据统计结果, 应该选 () 当班长。(1分)

六、解决问题。(16分)

1. 陈老师买了6束鲜花, 一共花了48元钱, 平均每束鲜花多少元?

2. 原来车上有25人, 下去12人, 又上来17人, 现在车上有多少人?

3. 如果将这些萝卜平均分给9只小兔, 每只小兔分几个萝卜?



4. 一本故事书有100页, 小明已经读了55页, 剩下的每天读5页, 还需要几天才能读完?