

## 数学二年级下册第五单元过关检测卷一

一、在○里填上“>”“<”或“=”。(14分)

$$7 \times 4 + 5 \bigcirc 35$$

$$37 + 24 - 20 \bigcirc 67$$

$$56 \div 7 + 2 \bigcirc 49 \div 7 + 2$$

$$35 \div 5 + 6 \bigcirc 2 \times 9 - 1$$

$$48 \div (6 + 2) \bigcirc 63 \div 9 + 5$$

$$72 \div (9 - 1) \bigcirc 54 \div 6 + 4$$

$$(25 - 18) \times 6 \bigcirc 50 - 34 - 15$$

二、判断。(对的画“√”，错的画“×”)(每题2分，共10分)

1. 在没有括号的加减混合运算中，一定要先算加法，再算减法。

( )

2.  $34 - 18 + 14$  和  $5 \times 9 \div 5$  的运算顺序相同，都是按从左到右的顺序。( )

3. 添上括号后可以改变混合运算的运算顺序。( )

4. 计算  $40 \div 5 \times 6$  时，先算乘法，再算除法。( )

5. 把一个圆分成5份，每一份都是扇形。( )

6.  $36 - 9 \div 3$  和  $(36 - 9) \div 3$  运算顺序不同，结果也不同。( )

三、选一选。(每题2分，共6分)

1. 下列算式中，不是先算乘法的是( )。

A.  $64 \div 8 \times 3$

B.  $8 \times 4 - 12$

C.  $3 + 2 \times 9$

2. 下列算式中，小括号可以省略的是( )。

A.  $(35+37)\div 8$       B.  $(7\times 4)+12$       C.  $(3+2)\times 9$

3. 商场原来有 58 台电视机，卖出 19 台，又购进 42 台，现在商场有多少台电视机？正确列式是( )。

A.  $58-19-42$       B.  $58-19+42$       C.  $58-(42-19)$

四、我会算。(16 分)

$$48\div 8\times 9$$

=

=

$$18+7\times 7$$

=

=

$$9\times (3+4)$$

=

=

$$46-(38+4)$$

=

=

$$56-4\times 6$$

=

=

$$25+36\div 4$$

=

=

$$70-9\times 5$$

=

=

$$(86-62)\div 3$$

=

=

五、下面的计算对吗？如果不对，把它改过来。(8 分)

$$\begin{aligned}
 &56 - 24 \div 8 \\
 &= 32 \div 8 \\
 &= 4
 \end{aligned}$$

( )

改正:

$$\begin{aligned}
 &9 \times (3 + 6) \\
 &= 27 + 6 \\
 &= 33
 \end{aligned}$$

( )

改正:

六、把下面每一组算式合并成一个综合算式。(每题 4 分, 共 12 分)

1.  $32 \div 4 = 8$        $12 + 8 = 20$

---

2.  $16 + 14 = 30$        $30 \div 5 = 6$

---

3.  $35 \div 5 = 7$        $7 \times 4 = 28$

---

七、看图列综合算式, 并计算。(每题 5 分, 共 10 分)

1.

27元/只      6元/只

?元

2. 吃了25个 每盘放6个,可以放几盘?

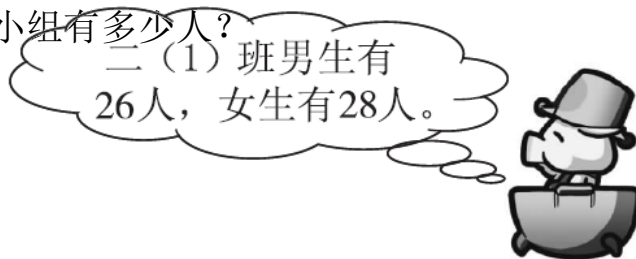


八、解决问题。(3题 12分, 其余每题 6分, 共 24分)

1. 六一儿童节到了, 学校要摆 100 盆花布置会场。他们还要搬多少盆? (用两种方法解答)



2. 平均分成 9 个小组, 每个小组有多少人?



3. 买玩具。



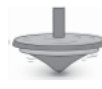
8元



9元



7元



4元

(1)买 6 辆玩具摩托车和一架玩具飞机多少钱?

(2)文文带了 50 元钱, 买了一个木马和一个陀螺, 还剩多少钱?

(3)你还能提一个问题并解答吗?



扫码看答案: 2446