


## 第5单元跟踪检测卷

一、填一填。(8题6分,其余每题2分,共20分)

1. 算式里有括号的,要先算( )的。
2. 计算  $100 - 25 + 15$  时,要先算( )法,再算( )法。
3. 计算  $6 + 3 \times 5$  时,要先算( )法,再算( )法,结果是( )。
4. 35 与 28 的和除以 7,商是( )。
5. 在○中填入“>”“<”或“=”。  
 $2 \times 6 \div 3$  ○ 5       $5 + 4 \times 3$  ○ 17       $58 - 24 \div 6$  ○ 24
6. 文具店有 90 支钢笔,上午卖了 27 支,下午卖了 32 支,还剩( )支。
7. 停车场停了 3 排小汽车,每排有 6 辆,大客车共停了 9 辆。小汽车比大客车多停了( )辆。

8. 

小兔子兄弟去采蘑菇,如果每篮装 9 个,这些蘑菇一共可以装几

---

篮？先算( )，再算( )，列综合算式是( )。

二、辨一辨。(对的画“√”，错的画“×”)(每题1分，共5分)

1. 在计算混合运算时，一定先算乘法，再算除法。 ( )

2.  $3 \times 6 + 2 = 24$ 。 ( )

3.  $8 \times 3 \div 6$  和  $38 + 27 - 16$  的运算顺序是一样的。 ( )

4. 要想改变一道混合运算题目的运算顺序，可以请小括号来帮忙。 ( )

5. 要使  $7 \times (\square - 3) = 56$ ， $\square$  里应填 11。 ( )

三、选一选。(把正确答案的序号填在括号里)(每题2分，共10分)

1. 下面题目，用横线画出先算的，不正确的是( )。

①  $12 \div 6$   $\times 2$       ②  $3 +$  $5 \times 2$       ③  $56 -$  $(20 + 5)$

2. 下面的算式中，先算减法的是( )。

①  $20 - 7 \times 2$       ②  $27 \div (9 - 6)$       ③  $54 \div 6 - 4$

3.  $73 - 46 - 14$  与( )的计算结果相同。

①  $73 - (46 - 14)$     ②  $73 - (46 + 14)$     ③  $73 - 46 + 14$

4. 下面算式中与  $12 \div 3 \div 2$  结果一样的算式是( )。

①  $12 \div 3 \times 2$

②  $16 + 4$

③  $12 \div (3 \times 2)$

5. 程老师本来计划为图书角买 6 本《故事书》，你认为他应该买( )本。



每本8元，  
购买8本及以上  
每本优惠2元。

① 6

② 7

③ 8

#### 四、计算挑战。(共 26 分)

1. 计算下面各题。(每题 3 分，共 18 分)

$$5 + 3 \times 8$$

$$36 - 24 \div 6$$

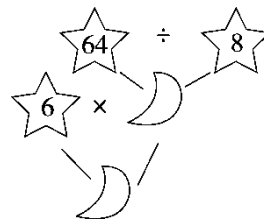
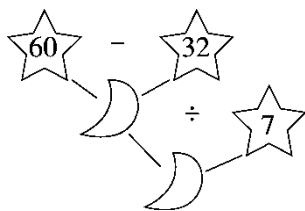
$$42 - 18 + 12$$

$$5 \times (28 \div 7)$$

$$4 \times 6 \div 3$$

$$54 - (62 - 57)$$


2. 先填空，再列综合算式。(每题 4 分，共 8 分)

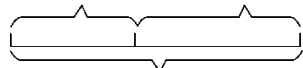


综合算式：\_\_\_\_\_

综合算式：\_\_\_\_\_

五、看图列式计算。(每题 4.5 分, 共 9 分)


1.    
 42元/只                  6元/只   
 ? 元

2. 吃了24个 剩下的每袋装8个, 可以装几袋?   
   
 一共买了56个蛋糕

六、走进生活, 解决问题。(1~3 题每题 6 分, 4 题 12 分, 共 30 分)

1. 二年级两个班的同学参加仪仗队表演。

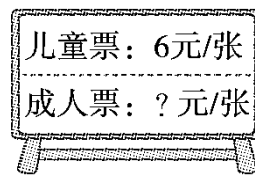
班级	一班	二班
人数	27 人	29 人

这些同学站成8行, 平均每行多少人?   


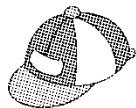
2. 母亲节到了, 同学们买花送给母亲。小丽比小林多花多少钱?

小林: 我买了8枝玫瑰。   
 小丽: 我买了8枝百合。   
   
 玫瑰 每枝6元      百合 每枝8元

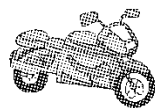
3. 丽丽和爸爸、妈妈一起逛公园，买门票一共花了 24 元。



4. 逛商场。



9元



29元



7元



24元

(1) 东东带了 50 元钱，买了一架玩具摩托车后还可以买几双袜子？

---

(2)文文买3顶帽子和一个木马，共花多少钱？

(3)你能再提一个两步解决的问题并解答吗？

---

## 答案

一、1.括号里 2.减 加

3.乘 加 21 [点拨]加法在前、乘法在后,有的同学往往先算加法,是错误的。

4.9 5.< = > 6.31 7.9

8.小兔子兄弟一共采了多少个蘑菇(42 + 30) 一共可以装几篮

$$(72 \div 9) \quad (42 + 30) \div 9 = 8(\text{篮})$$

二、1.× 2.× 3.√ 4.√ 5.√

三、1.② 2.② 3.② 4.③

5.③ [点拨]如果只买6本书,不能优惠,列式是 $6 \times 8 = 48(\text{元})$ ;如果买8本书,可以优惠,每本 $8 - 2 = 6(\text{元})$ , $6 \times 8 = 48(\text{元})$ 。用同样多的钱,肯定买8本更实惠。

四、1.

2.28 4  $(60 - 32) \div 7 = 4$  8 48  $6 \times (64 \div 8) = 48$

五、1. $42 + 4 \times 6 = 66(\text{元})$

---

2 .  $(56 - 24) \div 8 = 4$ (袋)

六、1.  $(27 + 29) \div 8 = 7$ (人)

口答：平均每行 7 人。

2 .  $8 \times (8 - 6) = 16$ (元)

口答：小丽比小林多花 16 元钱。

[点拨]另一种方法是  $8 \times 8 - 8 \times 6$ ，但  $8 \times (8 - 6)$  这种方法要简便和灵活些。

3 .  $(24 - 6) \div 2 = 9$ (元)

口答：成人票一张 9 元钱。

4 . (1)  $(50 - 29) \div 7 = 3$ (双)

口答：买了一架玩具摩托车后还可以买 3 双袜子。

(2)  $3 \times 9 + 24 = 51$ (元)

口答：一共花了 51 元钱。

(3) 买 5 双袜子和一顶帽子共花多少钱？

$5 \times 7 + 9 = 44$ (元)

口答：买 5 双袜子和一顶帽子共花 44 元钱。

---

[点拨]第(3)问答案不唯一。