



## 第一单元跟踪检测卷

### 一、填一填。(每空1分,共15分)

- 算式里有括号的,要先算( )的。
- 计算 $(100-25)\div 15$ 时,要先算( )法,再算( )法。
- 计算 $6+3\times 5$ 时,要先算( )法,再算( )法,结果是( )。
- $35$ 与 $28$ 的和除以 $7$ ,商是( )。
- 在○里填上“>”“<”或“=”。

$12-6\div 3 \bigcirc 5$

$5+4\times 3 \bigcirc 17$

$58-24\div 6 \bigcirc 24$

- 文具店有 $90$ 支钢笔,上午卖了 $27$ 支,下午卖了 $32$ 支,还剩( )支。
- 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。
- 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。(对的在括号里画“√”,错的画“×”)(每题2分,共10分)

- 在计算乘除混合运算时,一定要先算乘法,再算除法。( )
- $3\times 6+2=24$ ( )
- $38+(27-16)$ 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. 下面的题目, 用横线画出先算的, 不正确的是( )。

A.  $12 \div 6 - 2$       B.  $3 + 5 \times 2$       C.  $56 - (20 + 5)$

2. 下面的算式中, 先算减法的是( )。

A.  $20 - 7 \times 2$       B.  $27 \div (9 - 6)$       C.  $54 \div 6 - 4$

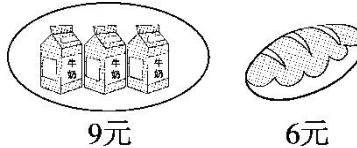
3.  $73 - 46 - 14$  与( )的计算结果相同。

A.  $73 - (46 - 14)$       B.  $73 - (46 + 14)$       C.  $73 - 14 + 46$

4. 下面算式中, 与  $(20 + 16) \div 4$  的结果一样的算式是( )。

A.  $20 \div 4 + 16$       B.  $20 + 16 \div 4$       C.  $20 \div 4 + 16 \div 4$

5. 壮壮想买一盒牛奶和一个面包, 一共要花多少钱? 正确列式是( )。



A.  $6 + 9$       B.  $(9 + 6) \div 3$       C.  $9 \div 3 + 6$

**四、计算挑战。**(共 26 分)

1. 计算下面各题。(每题 3 分, 共 18 分)

$$5+3 \times 8$$

$$36-24 \div 6$$

$$42-18+12$$

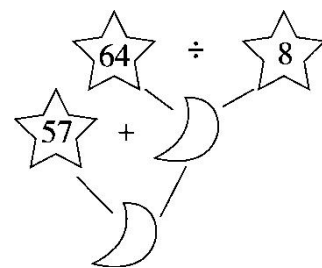
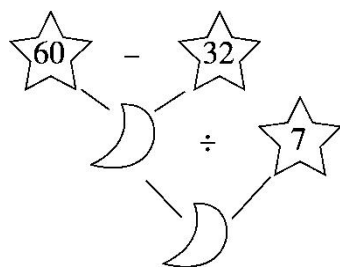
$$5 \times (28-19)$$

$$4 \times 6-3$$

$$54-(62-57)$$

2. 先填空, 再列综合算式。(每题 4 分, 共 8 分)



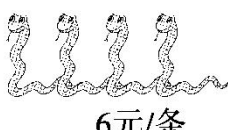


综合算式: \_\_\_\_\_

综合算式: \_\_\_\_\_

## 五、看图列式计算。(每题 3 分, 共 6 分)

1.



42元/只  
6元/条  
? 元

吃了24个 剩下的每袋装8个, 可以装几袋?

2. 一共买了56个蛋糕

## 六、走进生活, 解决问题。(第 5 题 9 分, 其余每题 6 分, 共 33 分)

1. 二年级两个班的同学参加仪仗队表演。

班级	二(1)班	二(2)班
人数	27 人	29 人

这些同学站成8行,  
平均每行站多少人?

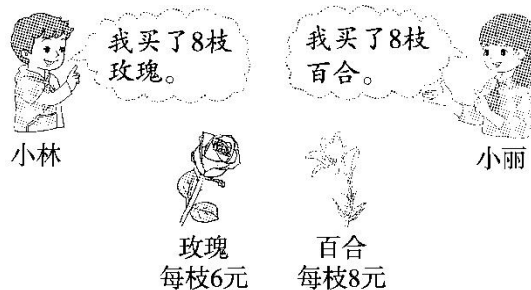


试卷, 字帖, 图案, 模板下载打印

扫码下载, 即可获得更多优质资源



2. 母亲节到了，同学们买花送给母亲。小丽比小林多花多少元？



3. 明明和贝贝都参加了班里的猜拳比赛，谁的得分更高？

### 得分标准

胜1次	得4分
平1次	得1分
输1次	扣2分



4. 丽丽和爸爸、妈妈一起逛公园，买门票一共花了 24 元。





## 5. 买盆栽。

仙人球



4盆32元

仙人掌



每盆5元

富贵竹



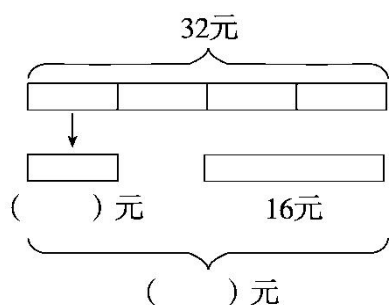
每盆16元

绿萝



3盆18元

(1) 买1盆富贵竹和1盆仙人球，共需要多少元？并完成下面的图。



(2) 买1盆仙人掌和1盆绿萝，共需要多少元？

(3) 请你再提出一个数学问题并解答。



试卷, 字帖, 图案, 模板下载打印

扫码下载，即可获得更多优质资源



## 答案

一、1. 括号里 2. 減 除

3. 乘 加 21 【点拨】加法在前、乘法在后，有的同学往往  
会先算加法而出错。

4. 9 5.  $>$  =  $>$

6. 31 7. 9

8. 小兔子兄弟一共采了多少个蘑菇 一共可以装几篮

$$(42+30) \div 9 = 8 \text{ (篮)}$$

二、1.  $\times$  2.  $\times$  3.  $\times$  4.  $\checkmark$  5.  $\checkmark$

三、1. B 2. B 3. B 4. C 5. C

四、1.

$$\begin{array}{rcl} 5+3 \times 8 & & 36-24 \div 6 \\ = 5+24 & & = 36-4 \\ = 29 & & = 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl} 42-18+12 & & 5 \times (28-19) \\ = 24+12 & & = 5 \times 9 \\ = 36 & & = 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl} 4 \times 6-3 & & 54-(62-57) \\ = 24-3 & & = 54-5 \\ = 21 & & = 49 \end{array}$$

$$2. 28 \quad 4 \quad (60-32) \div 7 = 4 \quad 8 \quad 65 \quad 57+64 \div 8 = 65$$

五、1.  $42+4 \times 6 = 66 \text{ (元)}$

$$2. (56-24) \div 8 = 4 \text{ (袋)}$$





六、1.  $(27+29)\div 8=7$ (人)

答：平均每行站 7 人。

2.  $8\times(8-6)=16$ (元)

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. 明明：  $4\times 3+1\times 2=14$ (分)

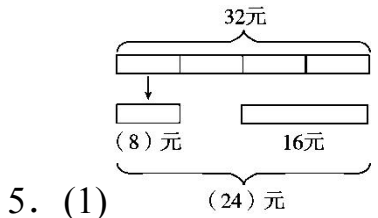
贝贝：  $4\times 4-2\times 1=14$ (分)

$14$  分 =  $14$  分

答：两个人的得分一样高。

4.  $(24-6)\div 2=9$ (元)

答：成人票一张 9 元钱。



$16+32\div 4=24$ (元)

答：共需要 24 元。

(2)  $5+18\div 3=11$ (元)

答：共需要 11 元。

(3)(答案不唯一)买 4 盆仙人掌比买 3 盆绿萝贵多少元？

$4\times 5-18=2$ (元)

答：买 4 盆仙人掌比买 3 盆绿萝贵 2 元。

