



第一单元跟踪检测卷

一、填一填。(每空 1 分, 共 15 分)

1. 算式里有括号的, 要先算()的。
2. 计算 $(100-25)\div 15$ 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○里填上“>”“<”或“=”。
 $12-6\div 3$ ○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。(对的在括号里画“√”, 错的画“×”)(每题 2 分, 共 10 分)

1. 在计算乘除混合运算时, 一定要先算乘法, 再算除法。 ()
2. $3\times 6+2=24$ ()
3. $38+(27-16)$ 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. $56 - (\underline{20 + 5})$

2. 下面的算式中，先算减法的是()。

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

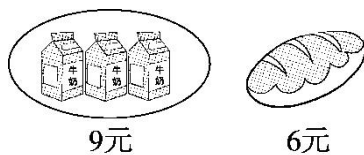
3. $73 - 46 - 14$ 与()的计算结果相同。

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)

$$5 + 3 \times 8$$

$$36 - 24 \div 6$$

$$42 - 18 + 12$$

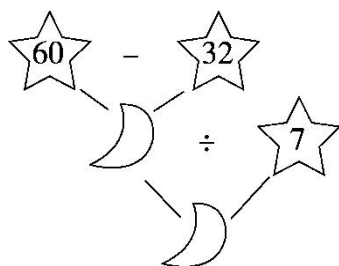
$$5 \times (28 - 19)$$

$$4 \times 6 - 3$$

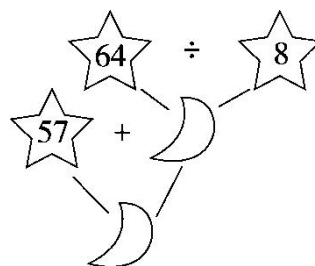
$$54 - (62 - 57)$$

2. 先填空，再列综合算式。(每题 4 分，共 8 分)





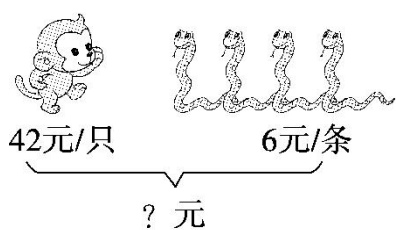
综合算式：_____



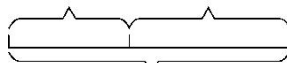
综合算式：_____

五、看图列式计算。(每题 3 分，共 6 分)

1.



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。

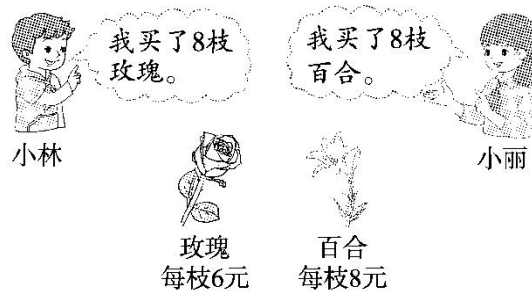
班级	二(1)班	二(2)班
人数	27 人	29 人

这些同学站成8行，
平均每行站多少人？





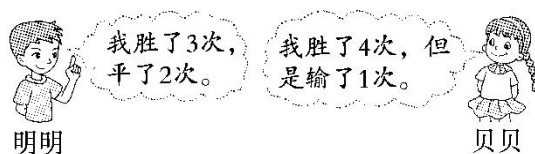
2. 母亲节到了，同学们买花送给母亲。小丽比小林多花多少元？



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



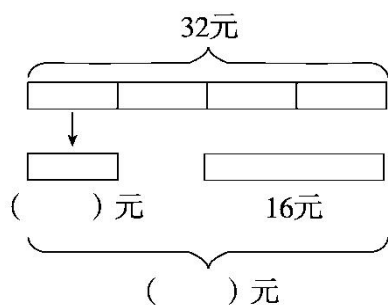
每盆16元

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。





答案

一、1. 括号里 2. 减 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. $\sqrt{\quad}$ 5. $\sqrt{\quad}$

三、1. B 2. B 3. B 4. C 5. C

四、1.

$$5+3\times 8$$

$$=5+24$$

$$=29$$

$$36-24\div 6$$

$$=36-4$$

$$=32$$

$$42-18+12$$

$$=24+12$$

$$=36$$

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

$$=5\times 9$$

$$=45$$

$$4\times 6-3$$

$$=24-3$$

$$=21$$

$$54-(62-57)$$

$$=54-5$$

$$=49$$

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

五、1. $42+4\times 6=66(\text{元})$

2. $(56-24)\div 8=4(\text{袋})$





六、1. $(27+29)\div 8=7(\text{人})$

答：平均每行站 7 人。

2. $8\times(8-6)=16(\text{元})$

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： $4\times 3+1\times 2=14(\text{分})$

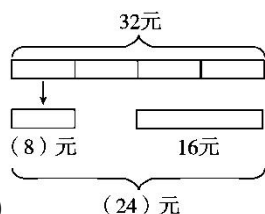
贝贝： $4\times 4-2\times 1=14(\text{分})$

$14\text{ 分}=14\text{ 分}$

答：两个人的得分一样高。

4. $(24-6)\div 2=9(\text{元})$

答：成人票一张 9 元钱。



5. (1)

$16+32\div 4=24(\text{元})$

答：共需要 24 元。

(2) $5+18\div 3=11(\text{元})$

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？

$4\times 5-18=2(\text{元})$

答：买 4 盆仙人掌比买 3 盆绿萝贵 2 元。

