

第5单元过关检测卷

一、填空。(每空1分,共16分)

1. 在没有括号的算式里,只有()或只有(),都要

从左往右按顺序计算。

2. 在有括号的算式里,要先算(),再算()。

3. 计算 $28 + 40 \div 8$ 时先算()法,再算()法。

4. $85 - 45 \div 5 = ()$,如果要改变运算顺序,添上括号后的算式是()。

5. 6个8是(),再减去30的差是()。

6. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$$48 \div 6 \div 4 \bigcirc 3$$

$$35 + 27 - 34 \bigcirc 40$$

$$12 \div 2 \times 3 \bigcirc 2$$

$$8 \times (6 \div 6) \bigcirc 8$$

$$18 + 6 \times 5 \bigcirc 45$$

$$32 \div (4 \times 2) \bigcirc 16$$

二、选一选。(每题1分,共5分)

1. 下列算式中,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，小括号可以不需要的是()。

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

3. 在没有括号的算式里，有乘法和加法的计算顺序是()。

A . 先算乘法再算加法

B . 从左往右算

C . 不管按什么顺序算结果不变

4. $36 - 9 \div 3$ 和 $(36 - 9) \div 3$, ()。

A . 运算顺序不同，结果相同

B . 运算顺序相同，结果相同

C . 运算顺序不同，结果不同

5. 商场原来有 48 台电视机，卖出 19 台，又购进 32 台，现在商场

有多少台电视机？正确列式是()。

A . $48 + 19 - 32$ B . $48 - 19 + 32$ C . $48 + 19 + 32$

三、计算下面各题。(12分)

$6 \times (36 - 29)$

$(73 - 45) \div 4$

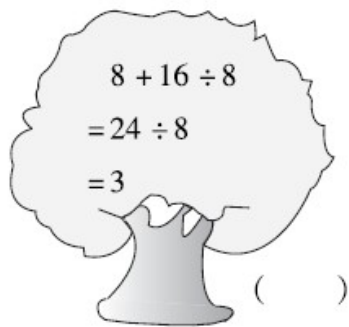
$65 - 27 \div 9$

 $6 + 3 \times 8$

$57 - (38 + 16)$

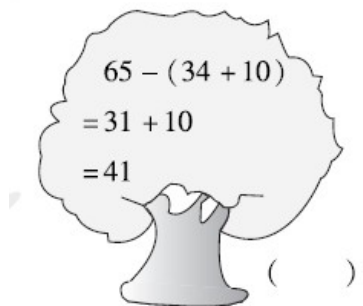
$48 - 15 + 28$

四、下面的计算对吗？如果不对，把它改过来。(9分)


$$\begin{aligned} & 8 + 16 \div 8 \\ & = 24 \div 8 \\ & = 3 \end{aligned}$$

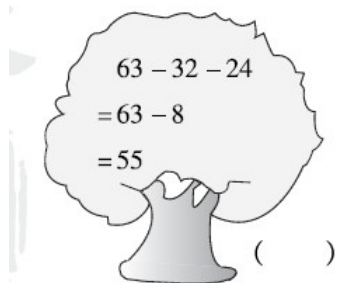
()

改正：


$$\begin{aligned} & 65 - (34 + 10) \\ & = 31 + 10 \\ & = 41 \end{aligned}$$

()

改正：


$$\begin{aligned} & 63 - 32 - 24 \\ & = 63 - 8 \\ & = 55 \end{aligned}$$

()

改正：

五、列综合算式。(每题9分，共18分)

1. 把下面每一组算式合并成一个综合算式。

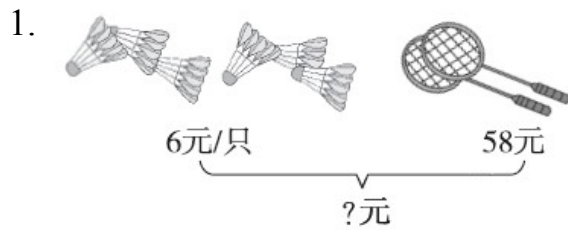
(1) $4 \times 6 = 24$ (2) $34 + 22 = 56$ (3) $18 \div 6 = 3$

$24 \div 3 = 8$ $56 \div 7 = 8$ $34 - 3 = 31$

2. 根据下表列出相应的综合算式并计算。

被减数	$28 + 45$	90	43
减数	59	8×7	$18 + 24$

六、看图列综合算式，并计算。(每题5分，共10分)



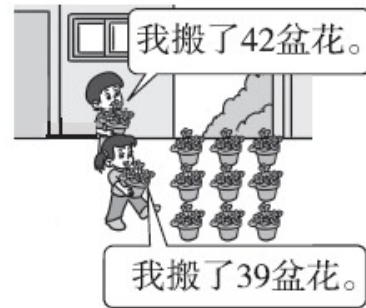
2. 吃了25个 每盘放6个,可以放几盘?



一共买了43个水果

七、解决问题。(3 题 9 分，5 题 6 分，其余每题 5 分，共 30 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. 双“十一”期间，妈妈在网上给明明买了一套《淘气包马小跳》(8

本)和一个 48 元的书包共花 80 元，每本《淘气包马小跳》多少钱？

3. 买玩具。



8元



9元



7元



4元

(1) 买 6 辆玩具摩托车和 1 架玩具飞机多少钱？

(2) 文文带了 50 元钱，买了 1 个木马和 1 个陀螺，还剩多少钱？

(3) 你还能提一个问题并解答吗？

4. 欢欢本来准备买 7 本，你认为她应该怎么买？



每本8元，购买8本及以上每本优惠1元。

5. 小马虎在计算“ $3 + \square \times 8$ ”时弄错了运算顺序，先算加法后算乘法，得数是 72。正确的结果是多少？

答案

一、1. 加减法 乘除法

2. 括号里面的 括号外面的

3. 除 加 4.76 $(85 - 45) \div 5$

5. 48 18

6. $< < > = > <$

二、1.B 2.B 3.A 4.C 5.B

三、42 7 62 30 3 61

四、

× 改正： $63 - 32 - 24$

$= 31 - 24$

$= 7$

五、1.(1) $4 \times 6 \div 3 = 8$ (2) $(34 + 22) \div 7 = 8$ (3) $34 - 18 \div 6 = 31$

2. $(28 + 45) - 59 = 14$ $90 - 8 \times 7 = 34$ $43 - (18 + 24) = 1$

六、 $1.58 + 6 \times 6 = 94$ (元)

2. $(43 - 25) \div 6 = 3$ (盘)

七、1.方法 1 : $100 - 39 - 42 = 19$ (盆)

方法 2 : $100 - (39 + 42) = 19$ (盆)

2 . $(80 - 48) \div 8 = 4$ (元)

3 . (1) $6 \times 9 + 7 = 61$ (元)

(2) $50 - 8 - 4 = 38$ (元)

(3) (答案不唯一)用 50 元钱买 7 架玩具飞机还剩多少钱?

$50 - 7 \times 7 = 1$ (元)

4 . $7 \times 8 = 56$ (元) $8 - 1 = 7$ (元)

$56 \div 7 = 8$ (本) 她应该买 8 本。

5 . $72 \div 8 = 9$ $9 - 3 = 6$ $3 + 6 \times 8 = 51$