

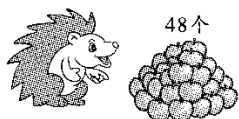
## 第4单元跟踪检测卷

一、填一填。(每空1分,共23分)

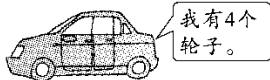
1. 被除数和除数都是8,商是( ),算式是( )。

2. 64里面有( )个8,( )里面有3个9。

3.



刺猬想6次运完,那么它平均每次运( )个。



36个车轮,可以装( )辆车。

4.  $72 \div 9 = ( )$ ,用的口诀是( ),同样用这句口诀的

另一道除法算式是( )。

5. 右图中一共有( )架飞机,列式计算是( );每

6架飞机一组,可分成( )组,列式计算是( )。



6. 一个星期有7天,( )个星期有56天,49天是( )个星期。

7. 63个珠子,穿成7串,平均每串穿( )个;如果每串穿7个

---

珠子，可以穿成( )串。

8. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$40 \div 5 \bigcirc 28 \div 7$

$18 \div 9 \bigcirc 12 \div 3$

$42 - 7 \bigcirc 42 + 7$

$36 \div 4 \bigcirc 35 \div 7$

$48 \div 6 \bigcirc 63 \div 7$

$50 - 15 \bigcirc 5 \times 7$

二、辨一辨。(对的画“√”，错的画“×”)(每题1分，共5分)

1. 8个4是多少，列式为 $8 \div 4 = 2$ 。 ( )

2. “ $54 \div 6 = 9$ ”读作54除以9等于6。 ( )

3.  $54 \div 6 = 9$ 和 $54 \div 9 = 6$ 表示的意义是一样的。 ( )

4. 在除法算式中，被除数是最大的。 ( )

5. 40里面有5个8，也有8个5。 ( )

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. 下列算式中，商最大的算式是( )。

① $16 \div 2$

② $30 \div 5$

③ $81 \div 9$

2. 得数不是9的算式是( )。

① $9 \times 1$

② $9 + 1$

③ $9 \div 1$

3. 根据“九九八十一”这句口诀可以写( )道除法算式。

①2

②4

③1

4. 除数和商都是 9, 被除数是( )。

①1

②18

③81

5. 32 个苹果平均分给( )个小朋友, 刚好可以分完。

①8

②5

③6

四、计算挑战。(共 33 分)

1. 看谁算得又对又快。(每题 1 分, 共 12 分)

$72 \div 8 =$

$6 \times 8 =$

$45 - 5 =$

$64 + 8 =$

$56 \div 7 =$

$54 \div 6 =$

$70 - 15 =$


$7 + 5 =$

$48 - 8 =$

$63 \div 7 =$

$8 \times 2 =$

$49 \div 7 =$

2.  遮住的数是几?(每题 2 分, 共 8 分)

$7 \times \text{cloud} = 28$

$\text{cloud} \div 9 = 9$

$\text{cloud} \div \text{cloud} = 7$

$45 \div \text{cloud} = 9$

3. 在○里填上“+”“-”“×”或“÷”。(每题 1 分, 共 8 分)

$27 \bigcirc 3 = 24$

$42 = 6 \bigcirc 7$

$8 \bigcirc 8 = 1$


$40 \bigcirc 5 = 45$


$27 \bigcirc 9 = 3$


$36 = 6 \bigcirc 6$

$56 \bigcirc 7 = 84 \bigcirc 8 = 12$


4. 将下列算式填在合适的( )里。(5 分)

  
 $42 \div 7$

  
 $36 \div 4$

  
 $45 \div 9$

  
 $72 \div 9$

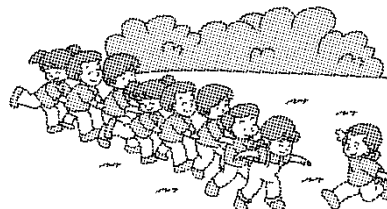
  
 $35 \div 5$

( ) > ( ) > ( ) > ( ) > ( )

五、走进生活，解决问题。(3题5分，其余每题6分，共29分)

1. 36人玩老鹰捉小鸡的游戏。

(1) 按右图所示分组，可以分成几组？



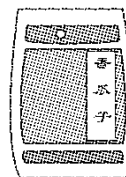
(2) 如果平均分成6组，每组有几人？

2. 国庆节，超市开展了促销活动。香瓜子现在每袋多少元？现在每

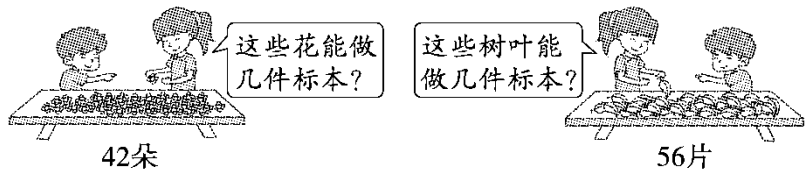
袋比原来便宜多少元？



香瓜子原来10元一袋，现在优惠啦！4袋36元。



3. 做一件花标本需要 6 朵花，做一件树叶标本需要 8 片树叶。

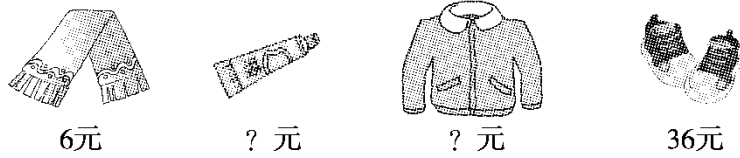


(1) 妈妈买了 4 份 A 套餐，一共花了多少钱？

---

(2) 如果用这些钱买 B 套餐，能买几份？

5. 逛超市。



(1) 买一件上衣的钱可以买 8 条围巾，一件上衣多少钱？

(2) 买一双鞋的钱可以买 9 支牙膏，一支牙膏多少钱？

---

(3) 你还能提出其他用乘法或除法解决的问题并解答吗？

---

## 答案

一、1.1  $8 \div 8 = 1$  2.8 27 3.8 9

4.8 八九七十二  $72 \div 8 = 9$

5.36  $9 \times 4 = 36$ (架)

6  $36 \div 6 = 6$ (组) [点拨]注意带上单位。

6.8 7 7.9 9

8. > < < > < =

二、1.× 2.× 3.× 4.× 5.√

三、1.③ 2.② 3.③ 4.③ 5.①

四、1.9 48 40 72 8 9 55 12 40 9 16 7

2.4 81 14 2 5(第3道题答案不唯一)

3. - × ÷ + ÷ × ÷ +

4.  $36 \div 4$   $72 \div 9$   $35 \div 5$   $42 \div 7$   $45 \div 9$

五、1.(1) $36 \div 9 = 4$ (组)

口答：可以分成4组。

(2) $36 \div 6 = 6$ (人)

---

口答：每组有 6 人。

2 .  $36 \div 4 = 9(\text{元})$     $10 - 9 = 1(\text{元})$

口答：香瓜子现在每袋 9 元，现在每袋比原来便宜 1 元。

3 .  $42 \div 6 = 7(\text{件})$     $56 \div 8 = 7(\text{件})$

口答：这些花能做 7 件标本，这些树叶能做 7 件标本。

4 . (1)  $4 \times 6 = 24(\text{元})$

口答：一共花了 24 元钱。

(2)  $24 \div 8 = 3(\text{份})$

口答：能买 3 份。

5 . (1)  $6 \times 8 = 48(\text{元})$

口答：一件上衣 48 元钱。

(2)  $36 \div 9 = 4(\text{元})$

口答：一支牙膏 4 元钱。

(3) 买一双鞋的钱可以买多少条围巾？

$36 \div 6 = 6(\text{条})$

口答：可以买 6 条围巾。

[点拨] 题目是要求提出用乘法或除法解决的问题，而不能提出用

---

加法或减法解决的问题。此问答案不唯一。