



## 第七单元达标测试卷

一、填一填。(8题4分, 其余每空1分, 共23分)

1. 18个同学拍皮球, 平均分成6组, 每组( )人, 列式为( )。

18个同学拍皮球, 每组2人, 分成了( )组。

2. 一堆苹果被平均分成了3份, 每份有5个, 这堆苹果有( )个。

3.  $12 \div 3 = 4$  读作( ), 被除数是( ), 除数是( ), 商是( )。

4. 25是5的( )倍, 用到的口诀是( )。

5. 根据“五八四十”这句乘法口诀写出的两道除法算式是( )和( )。

6. 同学们排成一队, 小飞排在第五个, 他后面的人数是前面的2倍, 这个队有( )人。

7. 在( )里填上“+”“-”“ $\times$ ”或“ $\div$ ”。

$28 \text{ ( ) } 4 = 7$

$5 \text{ ( ) } 7 = 35$

$25 \text{ ( ) } 5 = 20$

$18 \text{ ( ) } 6 = 3$

$12 \text{ ( ) } 6 = 6$

$12 \text{ ( ) } 2 = 14$

8. 从3, 4, 6, 12, 24中选3个数, 写出四道不同的算式。

$\square \text{ ( ) } \square = \square$

$\square \text{ ( ) } \square = \square$

$\square \text{ ( ) } \square = \square$

$\square \text{ ( ) } \square = \square$

二、想一想, 画一画。(1题2分, 2题4分, 共6分)

1. 在横线上画○, 使○的个数是☆的2倍。

☆☆☆☆☆

\_\_\_\_\_





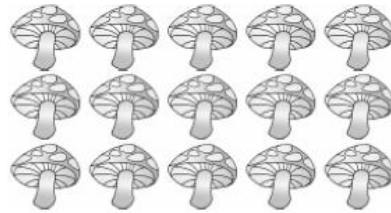
2. 第一行画 12 个  $\Delta$ ，第二行画  $\square$ ，画的  $\Delta$  的个数是  $\square$  的 3 倍。

\_\_\_\_\_

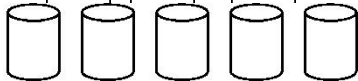
\_\_\_\_\_

三、看图列式计算。(每题 2 分，共 6 分)

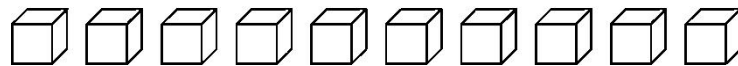
1.



$$\square \times \square = \square \quad \square \times \square = \square$$

$$\square \div \square = \square \quad \square \div \square = \square$$


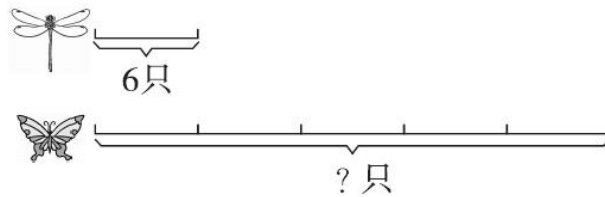
2.



$\square$  是  $\square$  的几倍?

$$\square \bigcirc \square = \square$$

3.



$$\square \bigcirc \square = \square ( \quad )$$

四、算一算，比一比，填一填。(1 题 15 分，其余每题 6 分，共 27 分)

1. 直接写得数。

$$3 \times 6 = \quad 4 + 8 = \quad 16 \div 4 = \quad 3 \times 9 = \quad 30 \div 6 =$$

$$32 \div 4 = \quad 10 \div 2 = \quad 5 \div 1 = \quad 4 \times 7 = \quad 27 \div 9 =$$





$14 \div 7 =$      $35 \div 5 =$      $16 \div 2 =$      $8 \times 3 =$      $40 \div 8 =$

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$32 \div 8$  ○  $4 \times 2$        $27 \div 3$  ○  $6 + 3$        $8$  ○  $9 \div 3$   
 $16 \div 2$  ○  $16 \div 8$        $24 \div 3$  ○  $15 \div 3$        $30 \div 5$  ○  $3 \times 2$

3. 在□里填上合适的数。

$4 \times \square = 12$        $\square \div 4 = 6$        $9 \div \square = 3$   
 $15 \div \square = 3$        $\square \div \square = 5$        $8 \div \square = \square$

五、判一判。(对的画“√”, 错的画“×”)(4题2分, 其余每题1分, 共5分)

- 把8个苹果放在2个盘子里, 每个盘子放4个。 ( )
- 根据一道乘法算式, 至少能写出一道除法算式。 ( )
- 求24是3的几倍, 列式为  $24 \div 8 = 3$ 。 ( )

4.  9只       6只       3只

(1)  的只数是  的2倍。( )

(2)  的只数是  的3倍。( )

六、解决问题。(2题5分, 3题16分, 其余每题6分, 共33分)





1. (变式题)



(1)小猴有多少只?

(2)小兔有多少只?

2. (变式题)有 47 块饼干，平均分给 5 个学生。

	1号	2号	3号	4号	5号
第一次					
第二次					
第三次					
第四次					

每个学生分得\_\_\_\_\_块，还剩下\_\_\_\_\_块。





3. 买生活用品。



? 元



3元



24元





? 元



6元

(1) 买 6 双  要付多少钱?

(2)  的价钱是  的几倍?

(3) 一件  的价钱是一副  的 5 倍，买一件  需要多少钱?

(4) 20 元可以买 4 顶  ，每顶  多少钱?

4. 妈妈今年 27 岁，小丽今年 3 岁，今年妈妈的年龄是小丽的几倍？  
明年妈妈的年龄是小丽的几倍？





## 答案

一、1. 3  $18 \div 6 = 3$  9

2. 15

3. 12 除以 3 等于 4 12 3 4

4. 5 五五二十五

5.  $40 \div 5 = 8$   $40 \div 8 = 5$

6. 13 [点拨]小飞排在第五个, 他前面有 4 人, 后面人数是 4 的 2 倍, 即  $4 \times 2 = 8$ (人), 一共有  $4 + 1 + 8 = 13$ (人)。

7.  $\div$   $\times$   $-$   $\div$   $-$   $+$

8.  $3 \times 4 = 12$   $4 \times 3 = 12$   $12 \div 3 = 4$   $12 \div 4 = 3$

(或  $4 \times 6 = 24$   $6 \times 4 = 24$   $24 \div 4 = 6$   $24 \div 6 = 4$ )

二、1. ☆☆☆☆☆

○○○○○ ○○○○○

2. △△△△△△△△△△△△

□□□□

三、1.  $5 \times 3 = 15$   $3 \times 5 = 15$

$15 \div 3 = 5$   $15 \div 5 = 3$

2.  $10 \div 5 = 2$

3.  $6 \times 5 = 30$ (只)或  $5 \times 6 = 30$ (只)

四、1. 18 12 4 27 5 8 5 5 28 3 2 7 8 24 5

2.  $<$   $=$   $>$   $>$   $>$   $=$

3. 3 24 3 5 25 5 2 4(后面两个等式答案不唯一)





五、1.  $\times$  2.  $\sqrt{\quad}$  3.  $\times$

4. (1) $\times$  (2) $\sqrt{\quad}$

六、1. (1) $4\times 6=24$ (只)或  $6\times 4=24$ (只)

(2) $4\times 4=16$ (只)

2.

	1号	2号	3号	4号	5号
第一次	5	5	5	5	5
第二次	4	4	4	4	4
第三次					
第四次					

9 2

(表格里填法不唯一)

3. (1) $3\times 6=18$ (元)或  $6\times 3=18$ (元)

(2) $24\div 3=8$

(3) $6\times 5=30$ (元)或  $5\times 6=30$ (元)

(4) $20\div 4=5$ (元)

4.  $27\div 3=9$

$27+1=28$ (岁)  $3+1=4$ (岁)

$28\div 4=7$

