
第二单元过关检测卷

一、填一填。(每空1分,共9分)

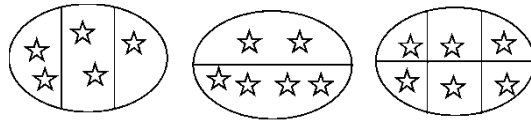
1. 把18支铅笔平均分成6份,每份有()支。
2. $24 \div 4 = 6$,运用的口诀是()。
3. 30里面有()个5,()里面有4个3。
4. 用二六十二这句口诀计算的除法算式有()和()。
5. 15个 \odot ,每3个一份,可以分成()份。
6. 20个 \blacksquare ,平均分成5份,每份()个。
7. 从18里连续减()个6,结果是0。

二、判断。(对的画“√”,错的画“×”)(每题1分,共5分)

1. $8 \div 2 = 4$,读作8除2等于4。 ()
2. 计算 $10 \div 2 = 5$ 和 $10 \div 5 = 2$ 都用二五一十这句口诀。 ()
3. 把8个苹果分给明明和芳芳,每人分4个苹果。 ()
4. $14 \div 2 = 7$,14是除数,2是被除数,7是商。 ()
5. 商一定比被除数小。 ()

三、选一选。(每题2分,共10分)

1. 下面的分法中,是平均分的是()。



A B C

2. 被除数是 6，除数是 3，商是()。

- A . 18 B . 2 C . 3

3. 下面算式中，商不是 1 的是()。

- A . $8 \div 8$ B . $12 \div 4$ C . $1 \div 1$

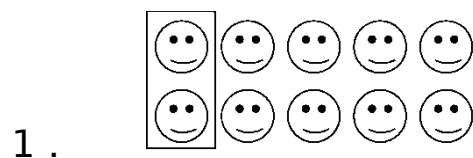
4. 20 里面有 4 个()。

- A . 5 B . 4 C . 16

5. 用五五二十五这句口诀能写()道除法算式。

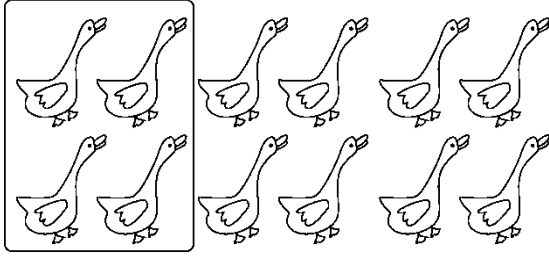
- A . 2 B . 1 C . 3

四、看图列式计算。(3 题 4 分，4 题 6 分，其余每题 2 分，共 14 分)



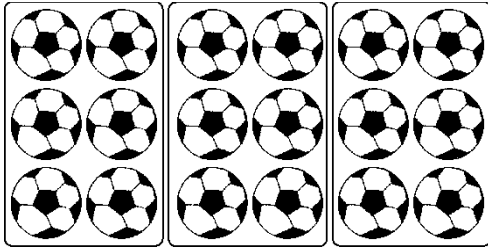
$$\square \bigcirc \square = \square$$

2.



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

3.



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

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

4.



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

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

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

五、我会算。(18分)

$$18 \div 3 = \quad 6 \div 6 = \quad 20 \div 5 =$$

$$4 \times 2 = \quad 30 \div 6 = \quad 16 - 7 =$$

$$8 \div 4 = \quad 62 - 40 = \quad 2 \times 5 =$$

$$20 + 3 = 30 \div 6 = 25 \div 5 =$$

$$18 \div 6 = 7 \times 2 = 15 \div 3 =$$

$$15 + 6 = 3 \div 3 = 12 \div 4 =$$

六、在○里填上适当的运算符号。(6分)

$$4 \bigcirc 4 = 16$$

$$4 \bigcirc 2 = 6$$

$$9 \bigcirc 3 = 3$$

$$15 \bigcirc 3 = 5$$

$$25 \bigcirc 5 = 30$$

$$10 \bigcirc 5 = 5$$

七、列式计算。(每题3分，共12分)

1. 被除数是14，除数是7，商是多少？

2. 把20平均分成5份，每份是多少？

3. 18里面有几个3？

4. 5个8是多少?

八、★遮住的是几?(6分)

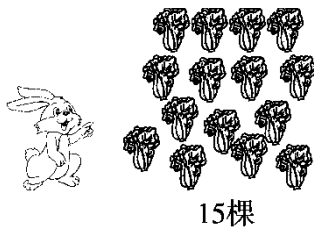
$$18 \div \star = 6 \quad \star \times 5 = 20$$

$$\star \div 6 = 1 \quad 30 \div \star = 6$$

$$4 \times \star = 16 \quad \star \div 2 = 5$$

九、解决问题。(每题6分,共18分)

1. 小白兔收白菜。



(1)每个筐放5棵白菜,需要几个筐?

(2)小白兔要把这些白菜放到3个筐里，平均每个筐放几棵白菜？



2. 六一儿童节到了，李老师买来两束气球，每束6个。


(1)一共买了多少个气球？


(2)李老师准备把这些气球挂在4个窗户上，平均每个窗户上挂几个

气球？

(3)这些气球有两种颜色，黄色气球有4个，蓝色气球有几个？

3. 王老师买来了 24 个  和 18 个 .

(1) 把这些  平均装在 4 个袋子里，每个袋子装几个？

(2) 每个袋子装 6 个 ，这些苹果要几个袋子？

十、我会填。(2分)

$$\text{🍏} + \text{🍏} + \text{🍏} + \text{🍏} = 16$$

$$12 = \text{🍐} + \text{🍐} + \text{🍐} + \text{🍐}$$

$$\text{🍏} = (\quad) \quad \text{🍐} = (\quad)$$

答案

一、1.3

2.四六二十四

3.6 12

4. $12 \div 2 = 6$ $12 \div 6 = 2$

5.5

6.4

7.3

二、1.× 2.√ 3.× 4.× 5.×

三、1.C 2.B 3.B 4.A 5.B

四、1. $10 \div 2 = 5$

2. $12 \div 4 = 3$

3. $18 \div 6 = 3$ $18 \div 3 = 6$

4. $5 \times 4 = 20$ $20 \div 4 = 5$ $20 \div 5 = 4$

五、6 1 4 8 5 9 2 22 10

23 5 5 3 14 5 21 1 3

六、× + ÷ ÷ + -

七、1. $14 \div 7 = 2$

2. $20 \div 5 = 4$

3. $18 \div 3 = 6$

4. $5 \times 8 = 40$

八、3 4 6 5 4 10

九、1. (1) $15 \div 5 = 3$ (个) 答：需要 3 个筐。

(2) $15 \div 3 = 5$ (棵) 答：平均每个筐放 5 棵白菜。



2. (1) $2 \times 6 = 12$ (个) 答：一共买了 12 个气球。

(2) $12 \div 4 = 3$ (个) 答：平均每个窗户上挂 3 个气球。

(3) $12 - 4 = 8$ (个) 答：蓝色气球有 8 个。

3. (1) $24 \div 4 = 6$ (个) 答：每个袋子装 6 个。

(2) $18 \div 6 = 3$ (个) 答：这些苹果要 3 个袋子。

十、 = (4)  = (3)