



第五单元过关检测

一、口算。(6分)

$4 \times 2 =$ $8 \times 4 =$ $9 \times 3 =$

$6 \times 8 =$ $24 \div 8 =$ $36 \div 9 =$

$54 \div 9 =$ $21 \div 3 =$ $6 \times 6 =$

$27 \div 3 =$ $36 \div 6 =$ $7 \times 8 =$

二、填一填。(每空1分, 共28分)

1. 按要求完成下面各题。

(1) 填一填。

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

□□□□□□

☆☆☆

○的个数是□的()倍; ○的个数是☆的()倍; □的个数是☆的()倍。

(2) 画一画。

第一行: □□□□□

第二行□的个数比第一行多3个。

第二行: _____

第三行□的个数是第一行的3倍。

第三行: _____

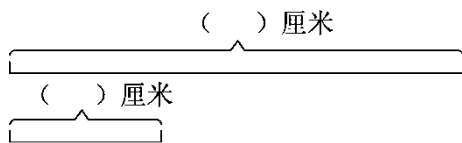
第二行□的个数是第四行的2倍。

第四行: _____





(3)量一量, 填一填。



第一条线段的长度是第二条的()倍。

(4)填一填。



已经将()个□涂成了■;

要使■的数量是★的3倍, 要涂()个☆;

要使★的数量是▼的4倍, 要涂()个▽。

2. 4个6可以说成6的()倍。3个5可以说成5的()倍。5

个4可以说成()的()倍。

3. 42里面有()个7, 42是7的()倍。

4. 9的3倍是(), 6的2倍是()。

5. 25是一个数的5倍, 这个数是()。

6. 8是4的()倍; 8的4倍是()。

7. (1)5的8倍表示()个(), 是()。

(2)求45是5的几倍, 就是求()里面有几个()。

三、按要求答题。(1题12分, 2题6分, 3题4分, 共22分)

1. 在○里填上“+”“-”“×”或“÷”。

$14 \bigcirc 2 = 7$ $8 \bigcirc 8 = 0$ $9 \bigcirc 2 = 7$ $4 \bigcirc 2 = 6$ $7 \bigcirc 7 = 49$





$3 \bigcirc 3 = 1$

$8 \bigcirc 2 = 4 \quad 8 \bigcirc 2 = 10$

$8 \bigcirc 2 = 16 \quad 8 \bigcirc 2 = 6$

$5 \bigcirc 5 = 25 \quad 54 \bigcirc 6 = 9$

2. 在 \bigcirc 里填上“>”“<”或“=”。

$45 \div 9 \times 4 \bigcirc 35 \div 5 \times 3$

$21 \div 7 \times 4 \bigcirc 8 \times 3 \div 6$

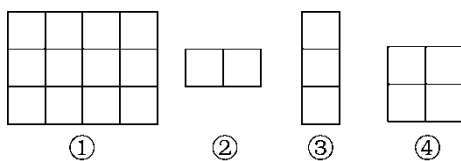
$4 \times 6 \div 3 \bigcirc 63 \div 7 - 1$

$81 \div 9 + 12 \bigcirc 18 \div 3 + 21$

$81 \div 9 \div 9 \bigcirc 3 - 1 \div 1$

$56 \div (4 \times 2) \bigcirc 3 \times 2 + 1$

3. 数一数，填一填。

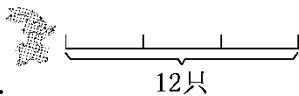
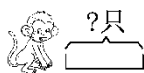


(1) 图①的 \square 的个数是图②的()倍。

(2) 图①的 \square 的个数是图③的()倍。

(3) 图()的 \square 的个数是图()的 2 倍。

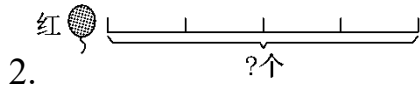
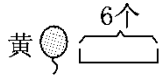
四、看图列式计算。(每题 3 分，共 6 分)



1.

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





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

五、解决问题。(1、4题各4分，2、3题各6分，5题8分，6题10分，共38分)



24元

8元

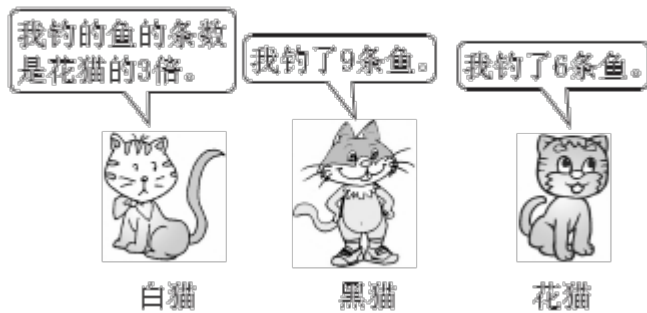
鞋子的价钱是帽子的几倍？



(1)鸭有多少只？

(2)鹅有多少只？





3.

(1)白猫和黑猫一共钓了多少条鱼？

(2)白猫钓的鱼是黑猫的几倍？

4. 同学们折了多少颗幸运星？



5. 小刚今年5岁，姨妈今年35岁。

(1)今年姨妈的岁数是小刚的几倍？





(2)明年姨妈的岁数是小刚的几倍？

6. 有 6 面红旗，49 面黄旗。

(1)增加几面红旗后，黄旗是红旗的 7 倍？

(2)减少几面黄旗后，黄旗是红旗的 7 倍？

7. 小丽有 6 张游戏卡片，小红给小丽 2 张后，小红的卡片数就是小丽的 4 倍，小红原有多少张卡片？

答案

一、8 32 27 48 3 4 6 7 36 9 6 56





二、1.(1)3 6 2

(2)第二行：□□□□□□□□

第三行：□□□□□□□□□□□□□□

第四行：□□□□

(3)6 2 3 (4)12 4 1

2. 4 3 4 5 3.6 6 4.27 12 5.5

6. 2 32 7.(1)8 5 40 (2)45 5

三、1.÷ - - + × ÷ ÷ + × - × ÷

2. < > = < < =

3. (1)6 (2)4 (3)④ ②

四、1.12÷3=4(只) 2.6×4=24(个)

五、1.24÷8=3

2. (1)4×9=36(只) (2)36÷6=6(只)

3. (1)6×3+9=27(只) (2)6×3÷9=2

4. 72÷9=8(只) 8×7=56(颗)

5. (1)35÷5=7 (2)(35+1)÷(5+1)=6

6. (1)49÷7=7(面) 7-6=1(面)

(2)6×7=42(面) 49-42=7(面)

7. (6+2)×4=32(张) 32+2=34(张)

