



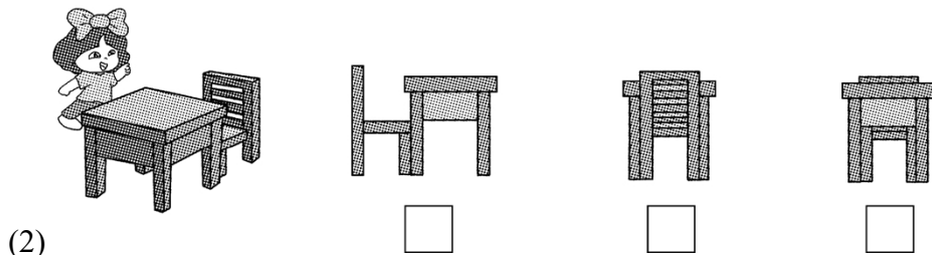
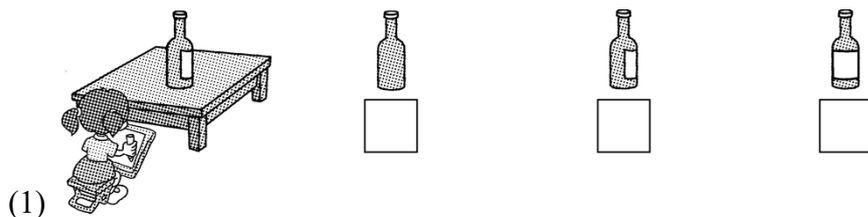
## 第5单元过关检测卷

时间：40分钟 满分：100分

题号	一	二	三	四	五	六	总分

一、按要求完成下面各题。(16分)

1. 把小朋友看到的打上“√”。

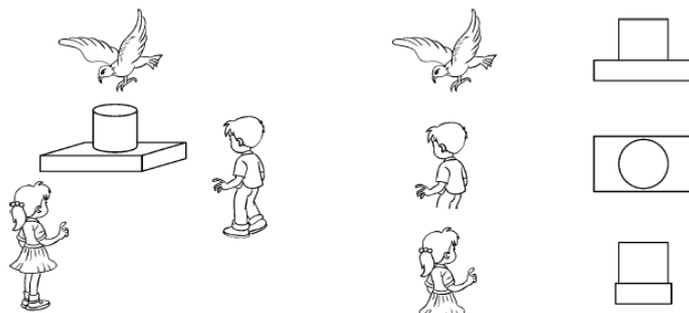


2. 连一连。

(1) 下面右边的三幅图分别是谁看到的？

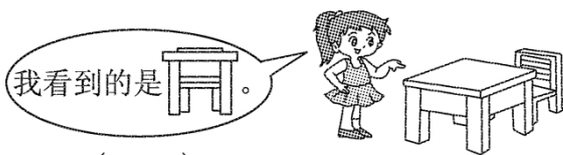


(2) 下面右边的三幅图分别是谁看到的？

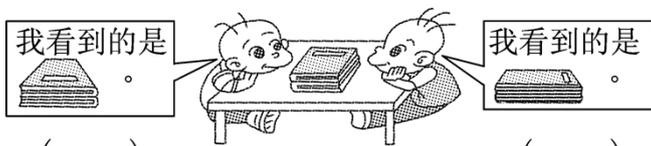




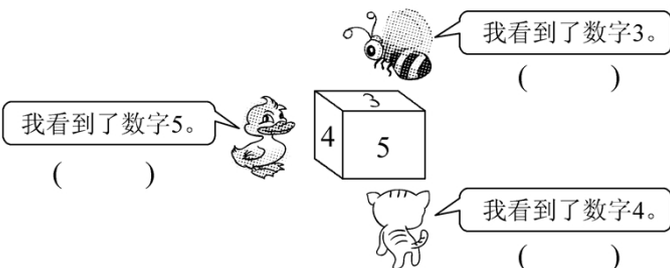
二、判断。(对的画“√”，错的画“×”；每空3分，共24分)



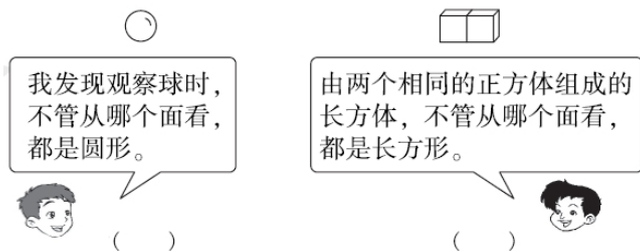
1. ( )



2. ( ) ( )



3.



4. ( ) ( )

三、选择。(将正确答案的序号填在括号里；每题5分，共15分)

1. 下面右边的照片是( )拍的。

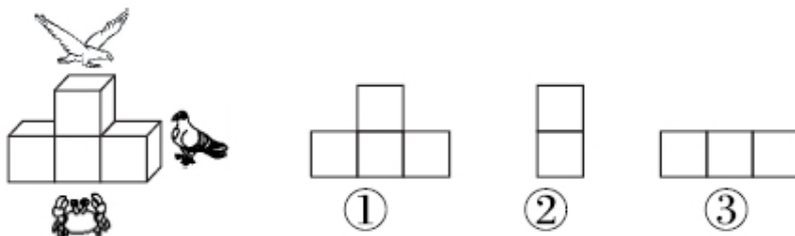


2. 小光看到的是( )。



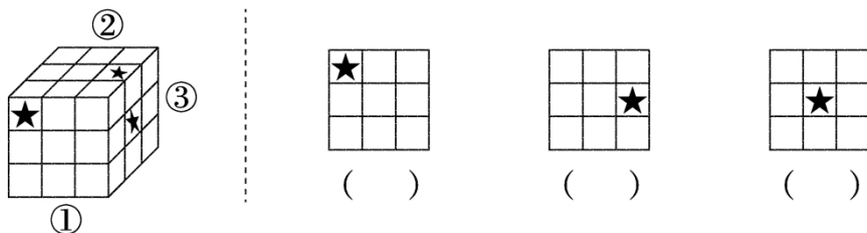
3. 看到的是( )。



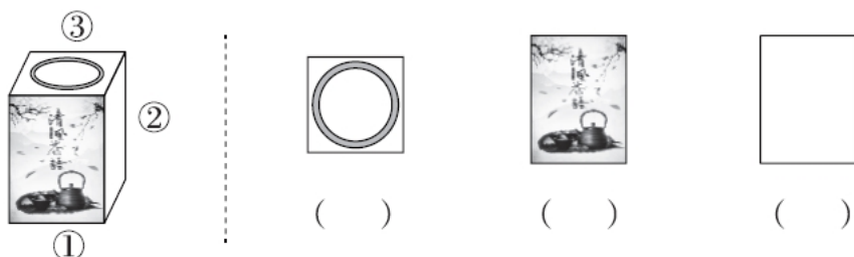


四、填空。(15分)

1. 右边的图各是从大正方体的哪个位置看到的？



2. 右边的图分别是从小明看到的哪个位置看到的？把相应的序号填在括号里。



3. 下面右边的这四幅图分别是谁看到的？把名字写在( )里。



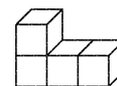
五、计算。(6分)

$5 \times 6 =$	$4 \times 3 =$	$5 + 5 =$	$3 \times 6 + 7 =$
$1 \times 5 =$	$2 \times 6 =$	$4 \times 4 =$	$4 \times 5 - 3 =$
$2 \times 2 =$	$2 + 2 =$	$6 \times 1 =$	$4 \times 6 + 29 =$

六、解决问题。(24分)

1. 乐乐、亮亮、丽丽每人搭了一个下面的组合图形，一共用了多少个 ? (6分)





2. 购物。(12分)

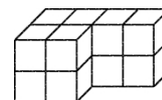
(1) 买5根跳绳多少钱？



(2) 文文用20元买3辆小汽车找回多少钱？

(3) 再提一个数学问题并解答。

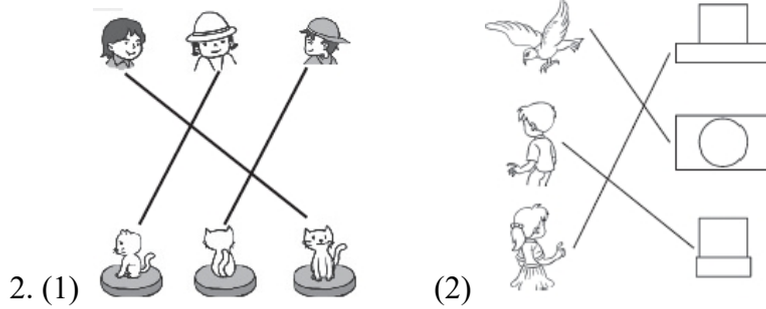
3. 用两种不同的方法算出小正方体的个数。(6分)





### 答案

一、1. (1) 第2个 (2) 第3个



二、1. × 2. × √ 3. 鸭子× 蜜蜂√ 猫× 4. √ ×

三、1. ③ 2. ③ 3. ①

四、1. ① ② ③

2. ③ ① ②

3. 小华 小亮 小刚 小明

五、30 12 10 25 5 12 16 17 4 4 6 53

六、1.  $4 \times 3 = 12$ (个)

2. (1)  $4 \times 5 = 20$ (元)

(2)  $3 \times 5 = 15$ (元)  $20 - 15 = 5$ (元)

(3) (答案不唯一) 东东有10元钱, 买2个皮球还差多少钱?

$2 \times 6 = 12$ (元)  $12 - 10 = 2$ (元)

3. (答案不唯一) 方法1:  $2 \times 6 = 12$ (个) 方法2:  $3 \times 4 = 12$ (个)

