

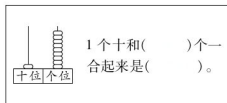
# 名校真题卷(五)

(考试时间:60分钟 总分:100分+10分)

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分	附加题
分数									

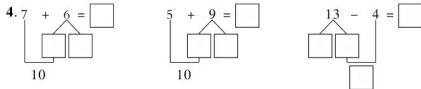
一、填一填。(4题6分,其他每空1分,共23分)

1.在括号里填上合适的数。



2.2个十是( ),10里面有( )个一。

3.15后面第2个数是( ),18前面第4个数是( )。



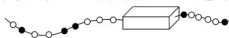
5.在○里填上“>”“<”或“=”。

一个十○10个一      3+8○12      13○5+6      17-8○9

6.有9个梨,苹果比梨多3个,桃比梨少3个。苹果有( )个,桃有( )个。

7.小狗有12块泡泡糖,小猪有20块泡泡糖,小猪给小狗( )块,它们的泡泡糖就同样多了。

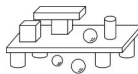
8.把一些黑色珠子和白色珠子有规律的穿成一串,这串珠子穿过了一个盒子(如下图),盒子外的珠子有( )颗,是( )色的。



二、算一算。(16分)

$$\begin{array}{llll} 4-2= & 5+3= & 8+9= & 6-2+8= \\ 6-6= & 12-3= & 11+8= & 4+4+4= \\ 10-3= & 9+9= & 15-9= & 14-5+7= \\ 14-10= & 13-8= & 9+4= & 8-2+6= \end{array}$$

三、数一数,填一填。(6分)



1. 有( )个; 有( )个;  
 有( )个; 有( )个。  
 2. 比 多( )个, 比 多( )个。

四、在( )里填上合适的数。(9分)

$$\begin{array}{lll} 5+( )=10 & 8+( )=11 & 17-( )=8 \\ 6+( )=13 & ( )-4=8 & ( )+8=16 \\ 7+( )=12 & ( )-3=6 & 2+( )=11 \end{array}$$

五、根据对话填空。(9分)



我有7本书。

小红



我有8本书。

小兰



我有11本书。

小强

1. 小红和小兰一共有多少本书?  $\square \bigcirc \square = \square$  (本)  
 2. 小兰和小强一共有多少本书?  $\square \bigcirc \square = \square$  (本)  
 3. 小红和小强一共有多少本书?  $\square \bigcirc \square = \square$  (本)  
 4. 小强比小兰多( )本书。  $\square \bigcirc \square = \square$  (本)

六、按要求完成下面各题。(18分)

1. 多的画“√”,少的画“○”。(2分)      2. 最长的画“√”,最短的“○”。(2分)



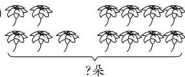
3. 看图列式计算。(6分)

(1)



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

(2)



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

4. 试一试, 分一分, 你可以找到哪几种不同的分类方法?(8分)



(2) 张老师最多可以拿走多少个球?

3. 玩飞镖。(7分)

(1) 小红第一次投中 9 分, 第二次投中 8 分, 两次一共投中( )分。

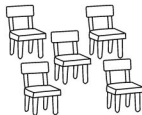
(2) 小文投两次最多能投中( )分。

(3) 他们三人的得分均不一样, 已知小文是第一名, 小红是第二名, 小丽可能得了多少分?



七、解决问题。(19分)

1. 有 14 人开会, 每人一把椅子。(4分)



已经有了( )把椅子。

还需要多少把椅子?

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

2. 有 3 盒皮球, 张老师准备拿走其中的两盒。(4分)



(1) 张老师最少可以拿走多少个球?

4. 小乐排第几?(4分)



我前面有 4 人, 排第 5。



我在小平的后面, 我和小平之间有 6 人。

附加题。(10分)

在  $\square$  里填上 1~9 这九个数字, 使每一横排, 每一竖排的和为 15。

