



能力提高卷(三)

冀

教

版



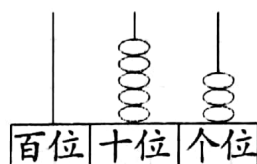
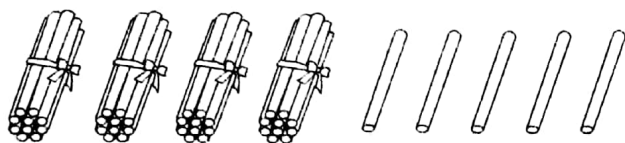
时间：60 分钟 满分：100 分

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分
得分								

rèn zhēn tián kòng

一、认真填空。(20 分)

1.



() 个十和() 个一

() 个十和() 个一

读作：()

写作：()

2. 金星小学组织学生去老年公寓献爱心，五年级去了七十六人，六年级去了八十人。七十六写作()，八十写作()。

3. 2018 年 10 月 1 日，中华人民共和国成立 69 周年。69 读作()。

4. 在○里填上“>”或“<”。

10 元○10 分

$63+8$ ○ $53+30$

$77-9$ ○66

5. 8 元=()角 40 分=()角 15 角=()元()角

6. 按规律再画一个图形：△☆○○△☆○○△☆○()。

7. 如左图，球在正方体的()面，圆柱在正方体的()

边，球的下面是()。

kuài lè xuǎn zé

二、快乐选择。(将正确答案的序号填在括号里)(5 分)

1. 一个加数是 10，和是 45，另一个加数是()。

①55

②35

③40

2. 和的十位上是 6 的算式是()。

① $54+4$

② $50+9$

③ $51+9$



3. 18 连续减去两个 5, 结果是()。

① 13

② 8

③ 10

4. 45 比 20 多()。

① 65

② 25

③ 43

5. 一个数, 从右边数第三位是()。

① 个位

② 百位

③ 十位

zhǔn què pàn duàn

三、准确判断。(对的打“√”, 错的打“×”)(4 分)

减数是 7, 被减数是 10,
差是 17。



()

从右边起, 第二位是十位,
第一位是个位。



()

 和 
都是长方体。



()

在算式 $5+6=11$ 中, 5 和 6
是加数, 和是 11。



()

lián yi lián

四、连一连。(8 分)



2:00

12:00

4 时

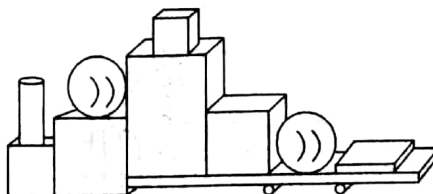
6:00


10 时


9 时多


shǔ yì shǔ tián yì tián


五、数一数, 填一填。(8 分)



() 个 

() 个 

() 个 

() 个 



六、开心计算。(33分)

1. 先计算,再根据得数写出相应的拼音,并读一读。(19分)

a $39+7=$	b $18+5=$	e $23+8=$
g $61-8=$	i $32-8=$	j $54-5=$
m $44+20=$	n $27+60=$	o $83+10=$
t $62-30=$	w $58-20=$	y $75-40=$

38 93

46 24

23 31 24

49 24 87 53

32 24 46 87

46 87

64 31 87

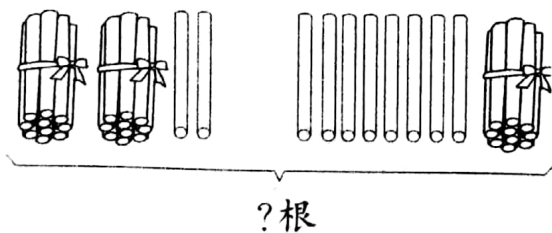
2. 用竖式计算。(6分)

$37+26=$

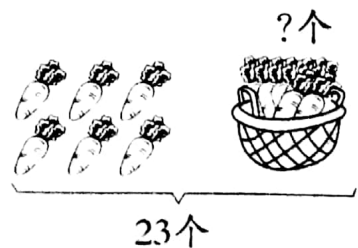
$72-39=$

$68-43=$

3. 看图列式计算。(8分)



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



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



七、走进生活。(22分)

1. 王老师买了一个篮球花了 72 元钱,买了一根跳绳花了 5 元钱,王老师一共花了多少元钱?(6分)

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

2. 一(2)班有 25 名同学参加了美术小组,剩下的 20 名同学参加了体育小组。(7分)

- (1) 一(2)班一共有多少名同学?(3分)

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

- (2) 请你再提出一个数学问题,并解答。(4分)

3. 看图回答问题。(9分)



44只



39只



28只

- (1) 小羊和小兔一共有多少只?

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

- (2) 小猴比小兔少多少只?

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

- (3) 小羊比小兔多多少只?

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

