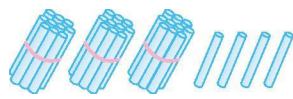


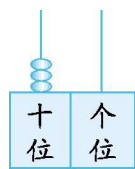


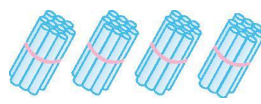
第一单元检测卷 (1)

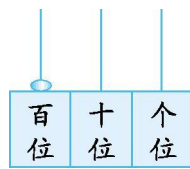
(时间:60 分钟 分数:_____)

一、看图写数、读数。(16分)

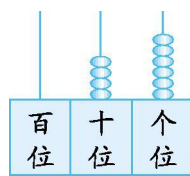
 写作:() 读作:()

 () ()

 () ()

 () ()

 写作:() 读作:()

 () ()

 () ()

 () ()

二、填一填。(14分)

- 8个十是(),10个十是()。
- 6个十和9个一合起来是();90里面有()个十。
- 27里面有()个十和()个一。





4. 与 90 相邻的两个数分别是()和()。
5. 一个两位数,个位上的数字是 5,十位上的数字比个位上的数字多 3,这个数是()。
6. 68 前面的第 4 个数是();75 后面的第 5 个数是()。
7. 一个两位数,个位与十位上的数字相加的和是 6,这样的两位数有()。
8. 从 $\boxed{6}$ 、 $\boxed{3}$ 、 $\boxed{1}$ 三张卡片中任选两张组成两位数,其中最大的两位数是(),最小的两位数是()。

三、数数接力赛。(12 分)

1. 37, 38, 39
_____, _____

2. 27, 37, 47
_____, _____

3. 68, 66, 64
_____, _____

4. 75, 80, 85
_____, _____

四、比一比我能行。(15 分)

1. 在 \bigcirc 里填上 “>” “<” 或 “=”。(9 分)

$87 \bigcirc 80$ $26 \bigcirc 20+5$ $40+7 \bigcirc 55-5$

$65 \bigcirc 56$ $30 \bigcirc 30+7$ $69-9 \bigcirc 60+9$

$99 \bigcirc 100$ $62-2 \bigcirc 60$ $4+50 \bigcirc 50+4$

2. 在()里填上合适的数。(6 分)

$48 < ()$ $39 > ()$ $63 < () < 74$

$78 > ()$ $89 < ()$ $100 > ()$





五、计算乐园。(20分)

1. 算一算。(12分)

$40+50=$ $99-9=$ $8+40=$ $45-5=$

$20+7=$ $56-6=$ $76-70=$ $49-9=$

$9+50=$ $87-80=$ $88-8=$ $80-60=$

2. 在括号里填上合适的数。(8分)

$78=70+(\quad)$ $69=(\quad)+9$ $85-(\quad)=5$

$(\quad)-8=50$ $(\quad)+(\quad)=94$ $(\quad)-(\quad)=70$

六、按要求圈一圈,画一画。(6分)

1. 在括号里圈出符合要求的数。(4分)

(1)60比(50 70 100)少得多。 (2)55比(50 40 10)多得多。

(3)27最接近(20 30 40)。 (4)21比(20 30 40)多一些。

2. 小丽的爸爸今年39岁,她妈妈的年龄和爸爸的年龄差不多,小丽的妈妈今年可能多少岁?画“○”。(2分)

45岁	32岁	38岁

七、解决问题。(17分)

1. 已经有30位乘客下车了,还有6位没有下车。车上一共载了多少位乘客?(5分)



2. 小明看一本48页的书,已经看了8页,还有多少页没看?(6分)

3. 下面是天天鲜水果店今天的进货单。(6分)

水果			
箱数	48箱	40箱	8箱

根据表中的信息,你能提出什么数学问题?会解答吗?





参考答案：

一、 34 三十四 30 三十 40 四十 100 一百

52 五十二 46 四十六 99 九十九 26 二十六

二、 1. 80 100 2. 69 9 3. 2 7 4. 89 91

5. 85 6. 64 80 7. 60、51、42、33、24、15

8. 63 13

三、 1. 40 41 42 2. 57 67 77 3. 62 60 58 4. 90 95 100

四、 1. > > < > < < < = =

2. 答案不唯一,如:50 36 68 74 92 97

五、 1. 90 90 48 40 27 50 6 40 59 7 80 20

2. 8 60 80 58 90 4 100 30(后两题答案不唯一)

六、 1. 提示:(1)100 (2)10 (3)30 (4)20

2. 提示:38岁

七、 1. $30+6=36$ (位)

2. $48-8=40$ (页)

3. 答案不唯一,如:购进的桃子比苹果多多少箱?

$48-40=8$ (箱)

