



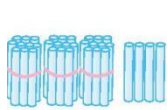
第三单元检测卷

(时间:60 分钟 分数:_____)

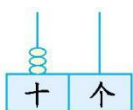
一、填一填。(15 分)

1. 80 个一是(), 10 个十是()。
2. 6 个十和 9 个一合起来是();90 里有()个十。
3. 27 里有()个一和()个十。
4. 与 90 相邻的两个数分别是()和();49 后面一个数是()。
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, 个位上与十位上的数字相加的和是 6, 这样的两位数有()个。
8. 从 6、3、1 中任选两个数组成两位数, 其中最大的两位数是(), 最小的两位数是()。

二、看图写数。(8 分)



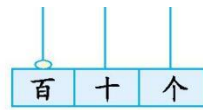
()



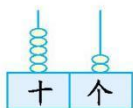
()



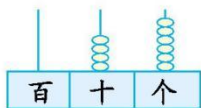
()



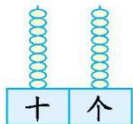
()



()



()



()



()

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、在○里填上“>”“<”或“=”。(16分)

87○80

60○56

26○20+5

40+7○55-5

99○100

62○60

30○30+7

4+50○50+4

五、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=

六、在()里填上合适的数。(7分)

48<()

39>()

63<()<74

78>()

89<()

100>()>()

七、按要求圈一圈,画一画。(11分)

1. 在括号里圈出符合要求的数。(8分)

(1) 60 比 (59 62 100) 少得多。

(2) 55 比 (50 48 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, 她的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“○”。(3分)

| | | |
|------|------|------|
| 45 岁 | 32 岁 | 38 岁 |
| | | |





八、解决问题。(19分)

1. 车上一共载了多少名乘客?(6分)



2. 小明看一本 48 页的故事书, 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。(7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? 试着解答出来。





第三单元检测卷

一、1. 80 100 2. 69 9 3. 7 2 4. 89 91 50

5. 85 6. 64 80 7. 6 8. 63 13

二、34 30 40 100 52 46 99 26

三、1. 40 41 42 2. 57 67 77

3. 62 60 58 4. 90 95 100

四、> > > < < > < =

五、90 90 48 40 27 50 6 40 59 7 80 20

六、答案不唯一, 如: 50 31 65 77 90 98 68

七、1. (1) 100 (2) 10 (3) 30 (4) 20

2. 提示: 在 38 下面画“○”

八、1. $30+6=36$ (名) 2. $48-8=40$ (页)

3. 答案不唯一, 如: 梨和苹果一共有多少箱? $48+40=88$ (箱)

