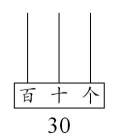
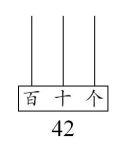


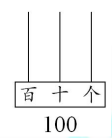
"认识 100 以内的数" 同步测试卷(3)

(时间: 40 分钟; 满分: 100 分)

一、画一画。(9分)







二、算一算。(18分)

40+50=

80 - 30 =

70+7=

40+4=

55 - 50 =

67 - 60 =

3+30=

68-8=

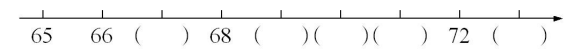
34 - 30 =

)。

三、填一填。(21分)

- 1. 75 里面有 () 个十和 () 个一。

- 2. 3个一和9个十组成的数是()。
- 3. 最大的两位数是 (),最小的三位数是 (
- 4. 按顺序在()里填数。



- 5. 从 20 开始, 10 个 10 个地数, 80 前面一个数是 (), 后
- 面一个数是(





6. 张老师的年龄	》比 40 小, 比 30	大。张老师最多	3有()岁,	
最少有()岁。				
7. 在〇里填上'	'>""<"或":	= "。			
93 🔾 39	99 🔾 100	69071	82020+8	}	
8. 在 45,83,2	8, 57, 74, 62 =	户,大于 70 的 数	效有(),	
和 60 最接近的	的数是(), 此3	0少一些的	数是	
(),					
四、按规律写出	出()里面的	J数。(18分)			
1. 14, 16, 18	, (), (), ()。		
2. 35, 40, 45,	, (), (), ()。		
3. 82, 73, 64,	, (), (), ()。		
五、在正确答案的后面画"√"。(20分)					
1. ()	比 60 小一些。				
61□	58□	55□			
2. 从 2, 0, 3,	9 这四张卡片中:	选出两张,组成	战最大的两位	Z数是	
(),					
39□	92 🗆	93□			
3. 张大伯家养了48 只鸡,鸭的只数比鸡多得多,鸭可能养了					
() 只。					
50□	72□	39□			



4.从1到100,	个位上是3的数有() 个。
10□	9□	8 🗆

六、解决问题。(14分)

- 1. 一辆公交车有34个座位,车上已有30名乘客,车上还有几个空位?
- 2. 兄妹俩跳绳,妹妹跳了 70 下,再跳 7 下就和哥哥跳的一样多。哥哥跳了多少下?

附加题。(10分)

一排同学,从左往右数,张明是第20个;从右往左数,张明也 是第20个。这一排同学一共有())个。

(孙红伟 供题)

参考答案:

- 一、略。
- \equiv , 90, 50, 77, 44, 5, 7, 33, 60, 4.
- Ξ , 1. 7, 5.
- 2. 93.
- 3. 99, 100。





- 4. 67, 69, 70, 71, 73.
- 5. 70, 90°
- 6. 39, 31_°
- $7. >, <, <, >_{\circ}$
- 8. 83, 74; 62; 28。
- 四、1. 20, 22, 24。
- 2. 50, 55, 60_°
- 3. 55, 46, 37。
- 五、1.58。
- 2. 93.
- 3.72。
- 4. 10°
- 六、1. 34-30=4(个)。
- 2. 70+7=77 (下)。

附加题

39。





欢迎关注时代学习报服务号



微信服务号: isdxxb