米中
考场
姓名
班级
孙 校
县/区

Æ

33%

坐亏							
	2024	4年春	季阶段	第一次	课堂小组	东笔	
			一年纪	级数常	学 干税则(a)		
题号			und und	四	五	六	总分
得分				161-1-1			
一、填空	(33分)	·			42544	T PLOKSIE 'S	전
1. 看图	写数。						
		111111		d a			
			百位	-1.6t A			00
				十位 个	<u> </u>		5
写作) , A. Fa Th)写作		
					2	E: ()
		占边起,第	有一位是(() 位	,第二位是	()位	,第三位
) 位。					TOF	
					() 个-		
4. 用两	个一可以拉	并成一个	()]	或一个()或一人	^ () .
5. 在21	, 17, 71, 1	0, 11, 10	0、1 这些	数中,个	位上是1的数	效有 (
比11	多一些的数	是()	,和98 氧	是接近的数	足(),	把这些数	按从大到
) > ()		
	多一些""少						
	上34()	19 Et				
46 E	上39()				56	
7. 根据	百数图表中的	り 規律 填ー	-填。			30	

8. 46 颗珠子, 10 颗穿一串, 能穿() 串, 还剩() 颗。

>	判断(对的打"√	/",错的打"×")	(5分)			
. 1.	"77"中的两个"	'7"表示的含义一样	0	()	
2.	读数和写数都从高	 位起。		()	
3.	89 前面的第一个数	效是90,后面一个数	是 88。	()	
4.	最大的一位数是9	,则最大的两位数是	: 90.	()	
5.	用一一能画出			(
	选一选(将正确答	案的序号填在括号里	里) (5分)			
1.		·共有()个三角	*			
	① 3	2 4	3 5			
2.	如右图所示, 折成	一个 ①,"6"的	对面是 () 。	5	
	① 2	② 5	3 4		1 2 3 4	
3.	如右图,空白处缺	了()块□□	0 177	DUE ET.	6	
	① 12	② 13	3 14	- T		
4.	一(1)班42人乘	车去科技馆参观,乘	坐下面哪辆车	合适?		
	① 40座					
5.	在上图的七巧板中	,下面()组的	两个图形不是	大小,	形状 🐧 🔞	
	完全相同的。				0 3	
	① ⑥和⑦	② ①和②	③ ④和⑥		0/0	
四、	算一算(28分)					
1.	看谁算得又对又快	。(12分)				
	47-40=	5+60=	16-9=		13-8=	
		63-3=			69-60=	(
	30+8-8=	5+8-9=	86-80+9=		2+80-2=	
2.	在()里填上	合适的数。(6分)				
	30+()=37	() +	4=84	66—	() =60	
	() -40=30	18- () =9	14-	5=12- ()	
3.	在〇里填上"十"直	或"一"。(6分)				
	$10\bigcirc 20\bigcirc 9=39$	15 10 6	=11 20	200	0-10	

4. 看图列式计算。(4分) 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	六、解决问题(18分)。
	1. 妈妈和小丽吃了6块饼干,还剩20块。原来共有多少块饼干? (4分)
?根 no 取 的 的 的 的 是	
	答: 原来共有 块饼干。
五、动手操作。(11分)	(((((((((((((((((((
	2. 实验小学器材室今年采购足球 9 个, 篮球 17 个。足球比篮球少几个? (4 分)
分卡片。	
	COLUMN TO THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF
00 701 10000	答:足球比篮球少 个。
	3. 小礼堂有 30 把椅子,又搬来 9 把,参加会议的有 47 人,椅子够坐吗? (5 分)
1. 按形状分一分,涂一涂,填一填。(7分)	
有()个	
	够
	4. 老师带同学们乘坐限乘 38 人的大巴车出去游玩,已经坐了 30 人,其中 8 个是
一一有()个	大人。车上还有多少个空座位?(5分)
0a = i $i = ab$ is $ab = bi$ if $b = 0$ if $b = 0$ if $ab = 0$	答:车上还有
2. 如果把这些图形分成两组,可以怎样分?把分组的结果表示出来。(4分)	
个数	