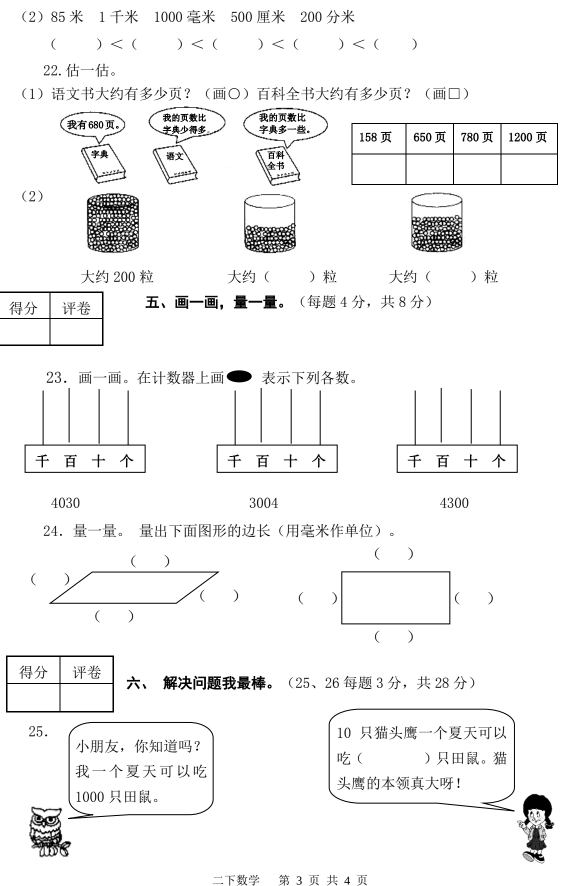
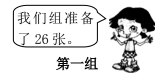
	× ×) 泸县 2021 年春期二年级数学教学质量阶段检测(一)									J (—)				
	×		→□□ 内容: 第 1-2 单元												
Г	 														
H	X														
Н	×	,	题号	_	<u></u>	=	四	五.	六	总分	总分人				
	×		得分												
Н	×														
	X	得分 评卷 (有房工) # 40 ()													
	×	一、 什细填空。 (母至 1 分,共 42 分)													
老	w ×	1													
	戦 ×			百十	个	-	ΦΦ	æφ s	R	1.1					
	*		<u>.</u>	• '	'	-	**	+							
121	**			• •			\$4	888	8	千 百	十 个				
	×	L				-	88	8888	B_						
	K		()			()		()				
姓名	大 大	2.3465 是 () 位数,最高位是 () 位。"6" 在 () 位上,													
	×	表示()。"3"在()位上,表示()。													
	纵	3. 由 9 个千和 4 个一组成的数是()。8005 里面有 8 个()和 5 个()。 与 1000 相邻的两个数是()和()。													
级	 本	4. 珠穆朗玛峰的海拔高度约是八千八百四十四米,写作()米。泸县的面													
	×	积约 1525 平方公里,读作() 平方公里。													
	·····································	5. 用 2 个 0 和 2 个 7 组成最大的四位数是 (),组成最小的四位数是													
吊	×	() 。													
	×	6. □里最大填几。													
	×	$\begin{bmatrix} & \sqcup 326 < 6489 & 3 \sqcup 06 < 3793 & 52 \sqcup 6 < 5249 \end{bmatrix}$													
	×			凡律,填一		()	()								
	×				97, () 8000, (
学校	×						/ 0		c filter						
ฆา	×														
	×				, ,				A						
	×	-	钢笔长	16 ()	資蜂身长]	14 () 大	树高 15(()					
	l ×	二下数学 第 1 页 共 4 页													

A				
桌子高8()			厚12 ()	\
9. $6km = () m$				
7厘米=()毫米	30 分米=(_ !			
10.			·长() m	ım
$0_{\rm cm} 1 2 3$	4 5 6		★ 长 () n比	
得分 评卷 二、数学 共5分)	栏门诊。 (对的打	" √ " ,错的打	"×")(每	题1分,
11. 一个数的最高位是百亿	立,这个数是四位	数。	()
12. 读数和写数都从高位起	己。		()
13. 强强买了一支 9km 的铅	笔。		()
14. 用 5、6、0、3 组成最	小的四位数是 630	5.	()
15. 因为 500>50, 所以 5	$00m > 50km_{\circ}$		()
得分 评卷 三、火眼	金睛。 (选填正硕	角答案的番号)	(每题1分,	共5分)
16. 下面各数中,比 4020 力	大的数是()。			
	. 4002	C. 4019		
17. 下面的数中,()最 A. 995	接近 1000。 3. 1001	C. 900		
18. 马拉松长跑比赛的全種		3, 000		
A. 厘米	B. 米	C. 千米		
19. 最大的四位数是() 。			
20. 小英家离学校 500 米,返回家中拿好数学书再到学校 A. 500		出 50 米后,发 一共走了(C. 600)米。	书了,又
21. 比一比,按顺序排列。				
(1) 9999 8900 9990 8909	10000			
() > () >	() > (二下数学 第2页)	



- 26. 一个四位数的密码,它的大小在5000和6000之间,百位上的数字是9,个位上的数字是3,十位上的数字是百位与个位数字之差。这个密码是多少?
 - 答:这个密码是()。
 - 27. 用下面的四张数字卡片按要求摆出不同的四位数。(4分) 1,0,5,8
- (1)组成的四位数中,最小的是(),最大的是()。
- (2) 最高位是 5, 只读一个零的数有 ()。
- (3) 一个零都不读的数有()。
 - 28. 二年级班举办书画展览共需要 60 张画。(6 分)



我们组准备了29张。



(1) 还差多少张?

(2) 第一组比第二组少准备多少张?

第二组

答:还差()张。 答:第一组比第二组少准备()张。

29. 一根绳子 24 米长的绳子对折两次后,每段绳子长多少米? (4分)

答:每段绳子长()米。

30. 小小采购员。 (8分)









消毒液 4 元/瓶

酒精 6 元/瓶

体温计? 元/支

口罩 2 元/个

(1) 体温计的价格是酒精的 8 倍少 5 元, 体温计的价格多少元?

答:体温计的价格是()元。

(2) 小明带 30 元买 9 个口罩和一瓶消毒液,够吗?

答: 小明带 30 元买 9 个口罩和一瓶消毒液 ()。(填"够"或"不够")

二下数学 第 4 页 共 4 页

参考答案

- **一、仔细填空。**(每空1分,共42分)
- 1. 5300 67161 2304
- 2. 四 千 十 6个十 千 3个千
- 3. 9004 千 1001 999 4. 8844 千五百二十五

5. 7700 7007

- 6. 6 7 4
- 7. (1) 9098 9099 9100 (2) 9000 7000 6000
- 8. 厘米 毫米 米 分米 千米 毫米
- 9. 6000 8 5 70 300 900 10. 39 55 16
- **二、数学门诊。**(每题 1 分,共 5 分)
- 11. \times 12. \checkmark 13. \times 14. \times 15. \times

- 三、火眼金睛。(每题1分,共5分)
- 16. A 17. B 18. C 19. C 20. C
- **四、比一比, 估一估。**(每题 6 分, 共 12 分)
- 21. (1) 10000 9999 9990 8909 8900
 - (2) 1000 毫米 500 厘米 200 分米 85 米 1 千米
- 22. (1) 略 (2) 100 140 (答案不唯一, 合理即可)
- **五、画一画,量一量。**(每题4分,共8分)
- 23. 略
- 24. 略
- **六、解决问题我最棒。**(25、26 每题 4 分,其余每题 5 分,共 28 分)
- 25. 10000
- 26. 5963
- 27. (1) 1058 8510 (2) 5081 5018 5108 5801 (3) 8510 8150 5180 5810 1580 1850
 - 28. (1) 5 张 (2) 3 张
 - 29.6米
 - 30. (1) 43 元 (2) 够

评分说明: 卷面分大于 85 分或进入全班前三分之一区间者, 评定为"优秀"; 卷 面分大于70分或进入全班前三分之二区间者,评定为"良好";卷面分不小于60分者, 评定为"及格": 卷面分小于60分者,补考后再评定等级。教师应鼓励学生用多种方 法解题,未按常规解题者,教师应酌情给分。