

第 3 册期末试卷命题计划

	命题知识点		检测题型					分值	难易程度			
			填空	判断	选择	计算	作图		解决问题	基础 ☆	提高 ☆☆	发展 ☆☆☆
数与计数	第二单元	100 以内两位数加两位数	√		√	√			13	√	√	
		100 以内两位数减两位数	√		√	√			14	√	√	
		100 以内连加、连减和加减混合				√		√	8	√		√
	第四单元	乘法的初步认识	√	√					4	√		
		表内乘法：2-6 的乘法口诀	√			√		√	15	√	√	√
	第六单元	表内乘法：7-9 的乘法口诀		√	√	√		√	16	√	√	
倍的认识							√	2	√			
量与计量	第一单元	统一长度单位，认识厘米、米	√	√					5	√		
空间图形	第三单元	线段、角、直角的初步认识	√	√	√		√		11	√	√	
	第五单元	观察物体、轴对称、镜面对称		√	√		√		5	√	√	√
统计概率	第七单元	简单的数据收集和整理					√		7	√		

2021 学年第一学期期末质量检测

二年级数学试卷

(答卷时间：60 分钟 满分 100 分)

题号	一	二	三	四	五	六	总成绩	等第

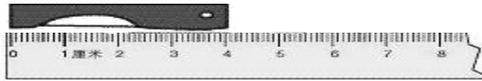
考前寄语：亲爱的小朋友，通过一个学期的学习，收获很多吧！运用你所学过的知识来检测一下对知识的掌握情况吧，祝你们取得好成绩！

基础知识 (30 分)

一、我是知识探秘者 (每格 1 分，共 20 分)

1、1 米 = () 厘米 我的身高约 () 米 () 厘米。

2、



小刀长 () 厘米



蜡笔长 () 厘米

3、两个因数都是 5，积是 ()；4 个 8 相加的和是 ()；54 与 40 的差是 ()。

4、把 “8+8+8+8+8” 写成乘法算式是 () 或 ()。

5、小亮计划三天写 100 个大字，昨天写了 29 个，今天写了 42 个，两天大约共写了 () 个，大约还有 () 个没写。

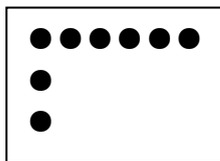
6、



图中有 () 条线段，有 () 个角，其中有 () 个直角。

7、按规律写数。 7, 14, (), 28, (), ()

★8、



照左图这样摆，长方形内一共可以摆 () 个 ●

9、三个同学比身高，小林比小青高，小红比小青矮。她们三人中 () 最高。

10、学校体育节，进行乒乓球比赛，三个小朋友，每两人进行一次，一共要进行 () 次比赛。

二、我是小法官 (对的打 “√”，错的打 “×”) (5 分)

1、用尺子量一条线段必须从 0 刻度开始量。 ()

2、计算 8×9 和 9×8 这两个算式时，所用乘法口诀相同。 ()

3、黑板上的直角比同学们三角板上的直角大多了。 ()

4、长方形有 4 条对称轴。 ()

..... 题 答 不 内 线 封 密

5、“ 7×3 ”和“ $7+3$ ”都表示3个7相加的和。 ()

三、我能慧眼识珠 (把正确答案前的字母填在括号里,共5分)

1、7个4相加的和是 ()

- A. 11 B. 28 C. 26

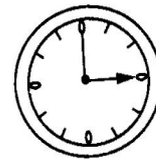
2、不计算下面算式的结果最接近80的是 ()

- A. $47+34$ B. $26+35$ C. $100-8$

3、计算“ $55-3\square$ ”, \square 里填 () 时要退位。

- A. 0-4 B. 5 C. 6-9

★4、钟面上时针与分针所成的角(),右图是从镜子里看到的挂在墙上的钟面时间,这是正确的时间是 ()



- A. 比直角大 B. 是直角 C. 3时 D. 9时

基本计算 (30分)

四、我是神算手 (共30分)

1、口算我最棒! (12分)

$5 \times 4 =$	$9 \times 6 =$	$90 - 5 =$	$25 + 15 - 20 =$
$9 \times 8 =$	$7 + 45 =$	$40 + 28 =$	$3 \times 8 + 19 =$
$6 + 6 + 6 + 6 =$	$4 \times 4 + 4 =$	$5 \times () = 45$	$1 \text{米} - 44 \text{厘米} =$

2、我都能笔算,不信你瞧! ($2+2+3=8$ 分)

$32 + 56 =$	$73 - 37 =$	$36 + 28 - 49 =$
-------------	-------------	------------------

3、()里最大能填几 (4分)

$5 \times () < 43$ $56 > 9 \times ()$ $() \times 7 < 60$ $20 > 3 \times ()$

4、在 \square 填上合适的数。(6分)

(1)	$\square 2$	$9 \square$
	$+ 3 \square$	$- \square 6$
	$\hline 8 4$	$\hline 2 4$

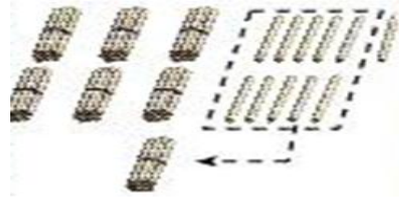
★(2)把57、19、36三个数填在 \square 里,在 \circ 里填上合适的符号。

$\square \circ \square \circ \square = 74$

过程与方法(6分)

五、我会写过程(6分)

1. 根据小棒图在右边列出算式并计算:



★2、笔算减法 $50-28=(\quad)$

想: 个位上 0 减 8 不够减, 怎样办? 请写出来: _____

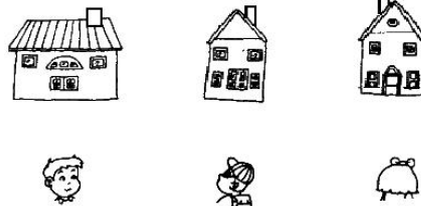
动手操作(9分)

六、我是小画家(每题 3 分, 共 9 分)

1、画一条 2 厘米长的线段

2、画一个直角

3、下面这些图分别是谁看到的? 用线连起来。



综合实践(25分)

七、我会解决生活中的问题(共 25 分)

★1、我们爱读书。(4分)

我一星期看完, 每天看 6 页。

这本书共()页



(1)、 $\square \bigcirc \square = \square$ (页)

(2)、老师带了 70 元钱, 想给班级同学买 8 本《奇妙的海洋》, 如果每本书 9 元钱, 老师带的钱够吗?

2、我们爱运动。(第 3 小题每格 1 分, 其余每格 0.5 分, 共 7 分)

学校开展“阳光体育运动”, 同学们增强了体魄, 树立了“健康第一”的意识。下面是我们二年(1)班参加阳光体育运动的情况。

跳绳：正正正正 拍球：正正正 跑步：正正

(1) 把各项体育运动人数填在下表里。

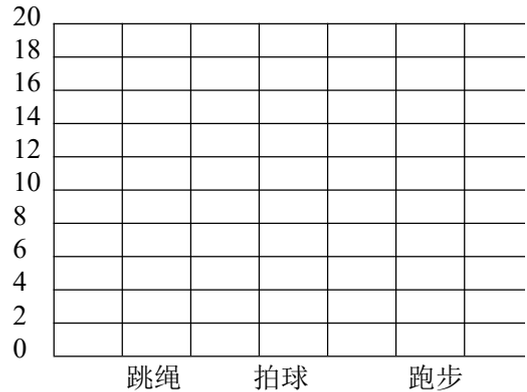
跳绳	拍球	跑步
()人	()人	()人

(2) 根据信息，把统计图补充完整，并解决下面问题。

- ①、统计图中一格表示 () 人。
- ②、二年级参加 () 体育运动的人数最多，参加 () 体育运动的人数最少，参加阳光体育运动一共有 () 人。
- ③、你还能提出什么数学问题？

问题：_____

列式计算：_____



★3、我们会购物。(14分)



3元



24元



?



6元

- 1、一件衣服是一双手套的6倍，一件衣服要多少钱？
- 2、买4双手套和一双鞋子，需要多少钱？
- 3、一件衣服的价钱比两双鞋子便宜多少钱？
- 4、买5双袜子要付多少钱？
- 5、你还能提出什么数学问题？
问题：_____？ 列式计算：_____
- 6、30元可以买_____双手套。
- 7、我有上面两双颜色不同的袜子和两双颜色不同的鞋子，我可以有_____种不同的穿法。

