

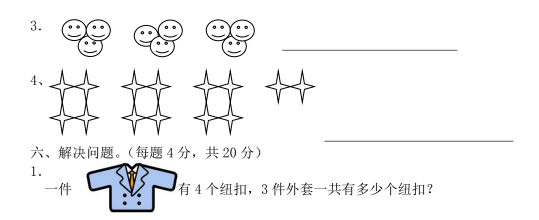
第四单元测试卷 (二)

一、我会	算。(每题 1 ½	分,共 16 分	子)				
$7 \times 3 =$	6×6=	7×5=	6×7=	$0 \times 7 =$	$2 \times 7 =$		
$4 \times 6 =$	$4 \times 7 = 7$	7×8=	8×8=	6×8=	5×8=		
$4 \times 9 + 9 =$	3×9)+9=	$6 \times 9 + 9$)=	8×9+9=		
二、我会	填。(31分)						
1. 7+7+7	+7+7=35,改全	写成乘法算	式是() X () = (),	
表示()个()	相加等于:	35。				
2. 3×6 F	可以表示() 个()	相加,也	可以表示	() 个	() 相力	П。
3. 4×3=	(), 读作	Ē (),口	诀是()。
4. 我能用	日口诀"四六	二十四"写	出两个乘流	去算式。() (),
5、把口说	內补充完整						
()	十五	三四	()		二三 ()	
()	十六	()得六		() =	:+	
6. 在〇里	具填上 ">、 <j< td=""><td>或="。</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></j<>	或="。					
14+13	○5×5	4×40	16+3	2+	202×2		
3+30	3×3	$2\times4\bigcirc$	4×2		6+6+6\(\)2\(\)	6	
7. 在〇里	· 填上"+、—	-或×"。					
3 🔾 3 = 9	101	L=1	6 🔾 3 = 3	4	0=0		
2 🔾 3=5	406=2	24	5 🔾 3=15	10)2=2		
8. 一个因	国数是 3, 另-	一个因数是	5, 积是(); 丙	两个加数都是	是 4, 和是	()。
三、我会	判断(每题 2	分, 共12	分)				
1、在乘	法算式里,积	一定比毎~	个因数都大	. 0	()		
$2, 2 \times 2 = 2$	2+2			()		
3, 4+4=4	$\times 4$ 。			()		
4、4个8	相加,和是	12				())
5、求几个	相同加数的	和,用乘法	计算比较简	節便。()		
6、两个因	因数都是 6, 和	只是多少?	列式是 2×	6=12。()		
四、我会	画(每个3分	, 共9分)	0				
(1) 圃 🗸	△ 表示下面日	的含义。					
2个6:_							
3个4:_							
(2) 画出	一个锐角。						





- 五、我会列式计算。(每题3分,共12分)
- 1. 6个2相加是多少?
- 2. 46 比 28 多多少?







4、有18名同学,到游乐场玩过山车,每4人一辆,4辆车够吗?





参考答案:

一、我会算。

横着: 21, 36, 35, 42, 0, 14, 24, 28, 56, 64, 48, 40, 45, 36, 63, 81。

- 二、我会填。
- 1. 7×5=35 或 5×7=35, 5, 7
- 2. 3, 6, 6, 3.
- 3. 12,4乘3等于12,三四十二。
- 4. 4×6=24 或 6×4=24
- 5、横着: 三五,十二,得六,四四或二八,一六,五六。
- 6. 横着: >, <, =, <, =, >。
- 7. 横着: ×, ×, —, ×, +, ×, ×, ×。
- 8. 15.8.
- 三、我会判断: \times , \vee , \times , \times , \vee , \times 。
- 四、我会画。

五、我会列式计算。

 $6 \times 2 = 12, 46 - 28 = 18, 3 \times 3 = 9, 3 \times 4 + 2 = 14 \text{ g} 4 \times 4 - 2 = 14$

六、解决问题。

- 1. 3×4=12(个)答: 3件外套一共有12个纽扣。
- 2. 5×6=30(个)答:我们一共写了30个大字。
- 3、(1) 3+6=9(元) 答汉堡是9元。
 - (2) 5×5=25(元) 答5碗25元。
- 4、4×4=16(人)16<18答:4辆车不够。