



第七单元测试卷（二）

班级：

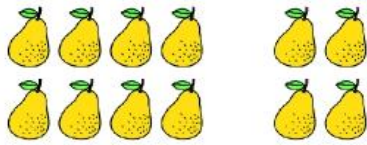
姓名：

一、计算（共 74 分）

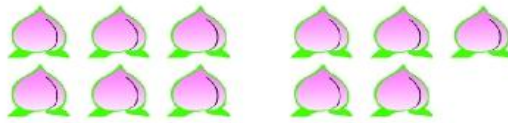
9+2=	9+3=	9+6=	9+7=	2+9=	3+9=	6+9=	7+9=
4+9=	9+5=	9+9=	6+6=	9+4=	9+8=	8+7=	7+7=
8+8=	8+4=	6+8=	7+5=	7+4=	8+3=	5+6=	6+3=
8+5=	7+6=	7+8=	4+9=	6+7=	5+7=	16+2=	14-4=
13+6=	19-8=	5+7=	7+7=	19-9=			

二、看图列式计算（共 8 分）

1. 圈一圈，算一算。



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$

3



$$9 + 3 = \square \text{ (个)}$$

$$3 + \square = \square \text{ (个)}$$



$$\square + \square = \square \text{ (朵)}$$

$$\square + \square = \square \text{ (朵)}$$

三、应用题（共 12 分）

1、



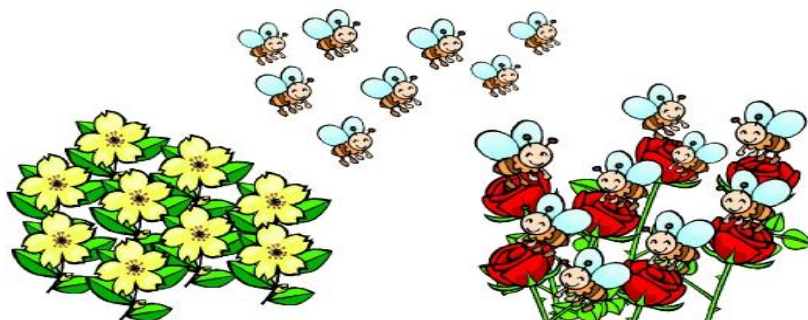
一共有多少个南瓜？

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$





2、



(1) 一共有多少只蜜蜂？ $\square \bigcirc \square = \square$ (只)

(2) 你还能提出什么问题？

3、



一共拔出了多少个  ？ $\square \bigcirc \square = \square$ (个)

4、

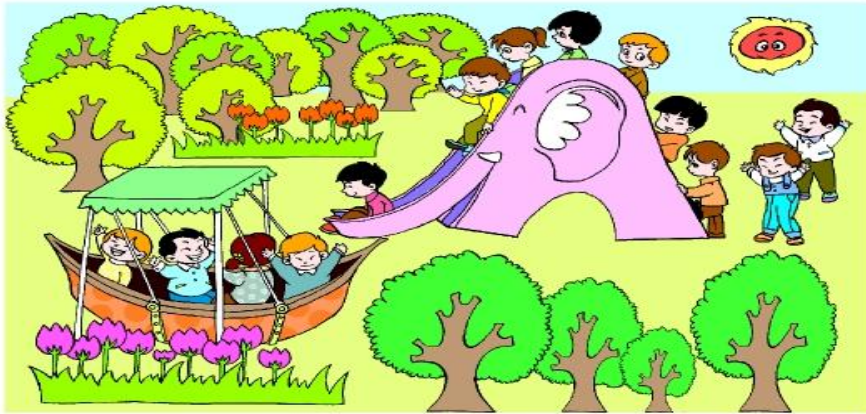


一共有多少个贝壳？ $\square \bigcirc \square = \square$ (个)





5、



- (1) 一共有多少个学生？ $\square \bigcirc \square = \square$ (个)
(2) 你还能提出什么问题？

6、



- (1) 一共钓了多少条鱼？
 $\square \bigcirc \square = \square$ (条)
(2) 你还能提出什么问题？
 $\square \bigcirc \square = \square$ ()





参考答案:

一、计算 (共 74 分)

$9+2=11$ $9+3=12$ $9+6=15$ $9+7=16$ $2+9=11$ $3+9=12$

$6+9=15$ $7+9=16$ $4+9=13$ $9+5=14$ $9+9=18$

$6+6=12$ $9+4=13$ $9+8=17$

$8+7=15$ $7+7=14$ $8+8=16$ $8+4=12$ $5+6=11$

$5+7=12$ $16+2=11$

$6+8=14$ $6+3=9$ $7+5=12$ $7+4=11$ $8+3=11$

$14-4=10$

$8+5=13$ $7+6=13$ $7+8=15$ $4+9=13$ $6+7=13$ $13+6=19$

$19-8=11$ $5+7=12$ $7+7=14$ $19-9=10$

二、看图列式计算 (共 8 分)

1、 $8+4=12$ 2、 $5+6=11$

3、 $9+3=12$ $7+9=16$

$3+9=12$ $9+7=16$

三、应用题 (共 12 分)

1、 $9+6=15$

2、 $9+8=17$

3、 $9+5=14$

4、 $9+8=17$

5、 $4+9=13$ 略

6、 $8+7=15$ 略

