

人教版一年级下第二章测试卷（拔高）

试卷副标题

考试范围：xxx；考试时间：120分钟；命题人：xxx

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

注意事项：

- 1、答题前填写好自己的姓名、班级、考号等信息
- 2、请将答案正确填写在答题卡上

第 I 卷（选择题）

请点击修改第 I 卷的文字说明

评卷人	得分

一、 选择题（共 6 题）

1. （2020□全国单元测试） $10 \square 9 \square ( )$ .  
 A. 1                      B. 3                      C. 5                      D. 19
2. （2020□全国单元测试）“ $4 \square 9 \square 13$ ”，比较大小，在□里应填的符号是（ ）.  
 A.  $\square$                       B.  $\square$                       C.  $\square$                       D.  $\square$
3. （2020□全国同步）下列算式中得数最大的是（ ）.  
 A.  $5 \square 6$                       B.  $6 \square 6$                       C.  $7 \square 6$
4. （2020□全国同步）一个数，个位上的数字比十位上的数字大2，这个数是几？（ ）  
 A. 13                      B. 20                      C. 14
5. （2020□全国期末）老师让 $10 \sim 18$ 号小朋友负责打扫卫生，打扫卫生的一共有多少人？（ ）  
 A. 8人                      B. 9人                      C. 10人
6. （2020□全国期末）第8面和第20面之间有（ ）面小旗.



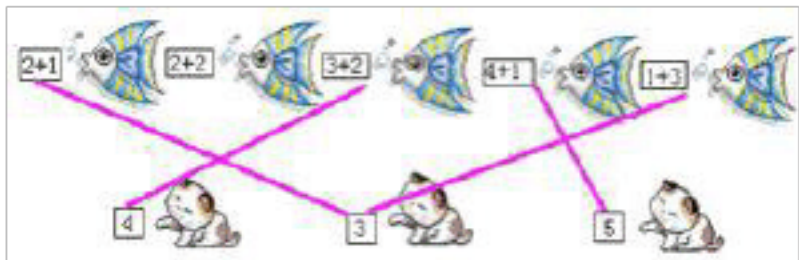
- A. 12
- B. 11
- C. 13

评卷人	得分
-----	----

二、 判断题（共 4 题）

--	--

7. (2020□全国单元测试) 判断, 正确的填“正确”, 错误的填“错误”. ( )



8. (2020□全国单元测试) 判断, 正确的填“正确”, 错误的填“错误”.

4□□3 ( )



9. (2020□全国单元测试) 判断, 正确的填“正确”, 错误的填“错误”. ( )

12□□19      18□3□

10. (2020□全国同步) 15□8□7□8. ( )

评卷人	得分

三、 填空题 (共 13 题)

11. (2020□全国单元测试) 想一想, 填一填.

□□20      □□□17      □□□□10  
 □\_\_\_\_\_      □□\_\_\_\_\_      □\_\_\_\_\_

12. (2020□全国单元测试) 比一比, 填一填.

 比  多 \_\_\_\_ .

 比  \_\_\_\_ 2.



13. (2020□全国同步) 连线.



根据整数加减法的计算方法直接口算出结果，然后再进行连线即可。

14. (2020□全国同步) 观察如图，回答问题。



(1) 有 \_\_\_ 个人在跳远，有 \_\_\_ 个人在跳绳，跳远的比跳绳的多 \_\_\_ 人。

$$(\quad) - (\quad) = (\quad)$$

(2) 踢毽子的有 \_\_\_ 人，跑步的有 \_\_\_ 人，踢毽子的比跑步的多 \_\_\_ 人。

$$(\quad) - (\quad) = (\quad)$$

(3) 踢毽子的有 \_\_\_ 名男生， \_\_\_ 名女生，女生比男生少 \_\_\_ 人。

$$(\quad) - (\quad) = (\quad)$$

(4) 踢毽子的和跳绳的一共有 \_\_\_ 人。

$$(\quad) + (\quad) = (\quad)$$

(5) 分牛奶的有 \_\_\_ 名男生， \_\_\_ 名女生，一共 \_\_\_ 人。

$$(\quad) + (\quad) = (\quad)$$

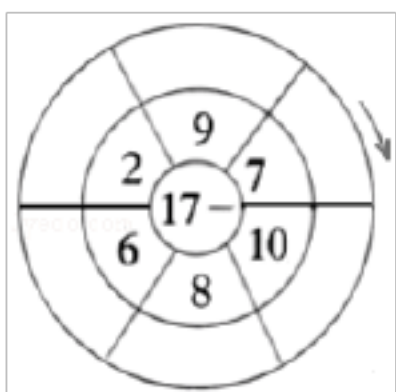
(6) 你还能提出什么问题？并解答。

15. (2020□全国同步) 在横线上填数。

$$7 \square \_ \square 13 \square 3$$

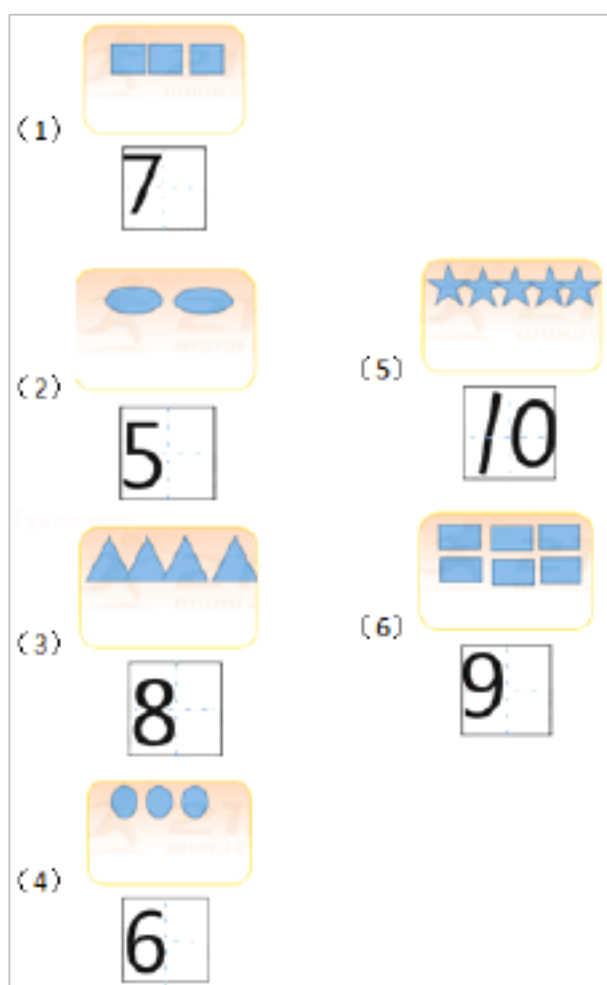
根据整数减法的计算方法先计算出算式的右边结果，然后再根据一个加数 □ 和 □ 另一个加数求解即可。

16. (2020□全国同步) 算一算，填一填。(从 17 □ 7 起，按 → 方向填)



根据整数减法的计算方法直接进行计算即可。

17. (2020□全国同步) 看图接着画。



根据数字画图即可。

18. (2020□全国单元测试)



(1) 从左往右数, 2是第 \_\_\_ 个数, 4是第 \_\_\_ 个数。

(2) 5的右边有 \_\_\_ 最大, \_\_\_ 最小。

(3) 这些数中, \_\_\_ 最大, \_\_\_ 最小

(4) 从右往左数, 第2个和第4个数的和是 \_\_\_ 。

19. (2020□全国单元测试) 一张全家福照片中有3个大人, 每2个大人中间站着1个小朋友, 这张照片中一共有 \_\_\_ 人。

20. (2020□全国期末)  $\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle\triangle$

如果要在  $\triangle$  的下面画  $\bigcirc$ ,  $\bigcirc$  的个数比  $\triangle$  多,  $\bigcirc$  至少要画 \_\_\_ 个。先画一画, 再想一想, 这时  $\triangle$  和  $\bigcirc$  一共

有 \_\_\_ 个

21. (2020□全国期末) 把下面的算式按结果从小到大的顺序排列.

$5 \square 8$ ,  $7 \square 9$ ,  $16 \square 4$ ,  $7 \square 7$ ,  $9 \square 2$ .

\_\_\_  $\square$  \_\_\_  $\square$  \_\_\_  $\square$  \_\_\_  $\square$  \_\_\_ .

22. (2020□全国期末) 妈妈带优优去看电影, 电影院里一排有 20 个座位, 妈妈坐在第 12 号, 优优坐在第 17 号, 妈妈和优优之间有 \_\_\_ 人.

23. (2020□武昌区期末) 在横线里填上“□、□、□”.

$5 \text{ ___ } 6 \square 30$	$6 \text{ ___ } 6 \square 12$	$8 \text{ ___ } 8 \square 0$	$9 \text{ ___ } 6 \square 54$
-------------------------------	-------------------------------	------------------------------	-------------------------------

评卷人	得分

四、 计算题 (共 6 题)

24. (2020□全国单元测试) 在横线里填上“□”“□”或“□”.

$5 \square 1 \text{ ___ } 2$	$4 \text{ ___ } 4 \square$	$3 \square 2 \text{ ___ } 1 \square$
$4 \square 3 \text{ ___ } 3$	$3 \text{ ___ } 5 \square 2$	$2 \square 1 \text{ ___ } 3 \square 0$
$3 \square 0 \text{ ___ } 3$	$5 \text{ ___ } 4 \square 2$	$1 \square 3 \text{ ___ } 3 \square$

先计算各算式, 然后根据整数大小比较的方法进行比较即可.

25. (2020□全国期末) 在横线里填上合适的数.

$6 \square \text{ ___ } \square 10$	$\text{ ___ } \square 10 \square 4$	$7 \square \text{ ___ } \square 16$	$15 \square \text{ ___ } \square 10 \square 3$
$\text{ ___ } \square 6 \square 4$	$\text{ ___ } \square 3 \square 11$	$9 \square \text{ ___ } \square 12$	$10 \square 8 \square 9 \square \text{ ___ }$

26. (2020□全国期末) 看谁算得又对又快.

$3 \square 9 \square$	$5 \square 4 \square$	$18 \square 5 \square$	$10 \square 6 \square$
$8 \square 9 \square$	$15 \square 10 \square$	$14 \square 3 \square$	$5 \square 7 \square$
$3 \square 4 \square$	$8 \square 8 \square$	$6 \square 7 \square$	$7 \square 4 \square$
$14 \square 4 \square 3$	$5 \square 6 \square 2 \square$	$13 \square 10 \square 4 \square$	$8 \square 6 \square 4 \square$
$3 \square 9 \square 5 \square$	$15 \square 5 \square 6 \square$	$17 \square 2 \square 8 \square$	$16 \square 5 \square 7 \square$

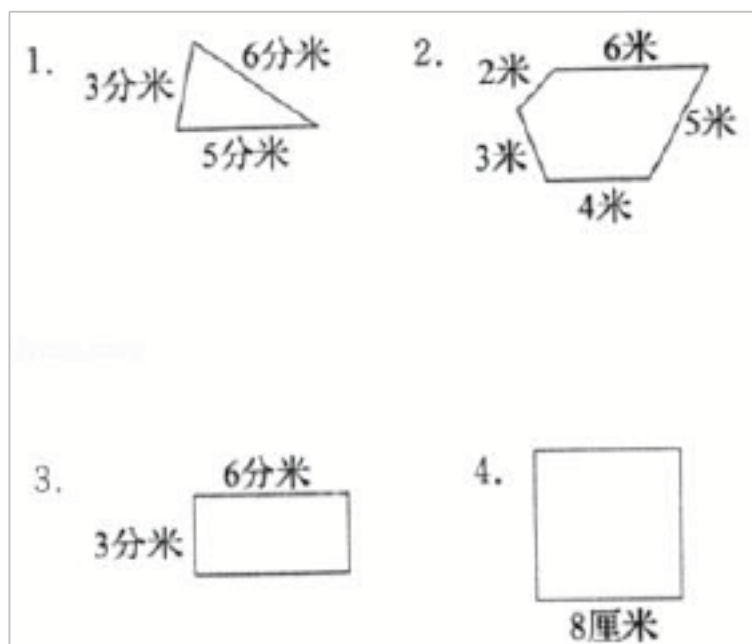
27. (2020□全国期中) 口算.

$10 \square 3 \square$	$8 \square 2 \square$	$5 \square 4 \square$
$2 \square 5 \square$	$9 \square 0 \square$	$10 \square 6 \square$
$0 \square 10 \square$	$9 \square 2 \square$	$2 \square 7 \square 0 \square$
$8 \square 4 \square 3 \square$	$2 \square 4 \square 3 \square$	$7 \square 3 \square 2 \square$
$9 \square 7 \square 0 \square$	$8 \square 6 \square 7 \square$	$4 \square 1 \square 5 \square$

28. (2020[新泰市期末]) 看谁算的又快又好.

$3 \square 5 \square$	$5 \square 0 \square$	$2 \square 8 \square$	$16 \square 6 \square$
$11 \square 5 \square$	$17 \square 4 \square$	$8 \square 8 \square$	$9 \square 6 \square 2 \square$
$7 \square 5 \square$	$10 \square 7 \square$	$3 \square 9 \square$	$1 \square 9 \square 7 \square$

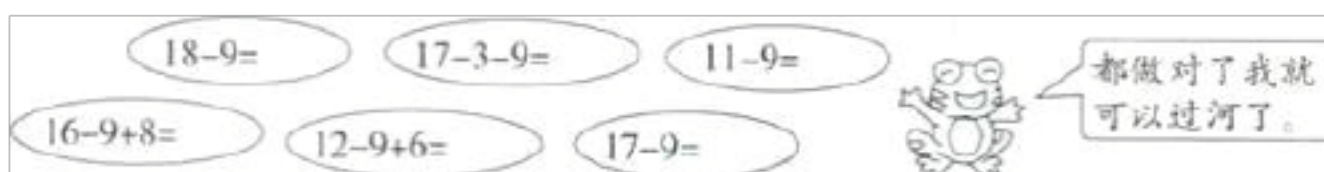
29. (2020[全国单元测试]) 计算下列图形的周长.



评卷人	得分

五、解答题 (共 21 题)

30. (2020[全国单元测试]) 小青蛙过河.



31. (2020[全国单元测试]) 美术组每人要准备12幅作品.



(1) 乐乐已经画好了几幅?

\_\_\_\_\_ □ \_\_\_\_\_ □ \_\_\_\_\_ ( )


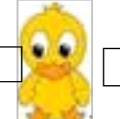
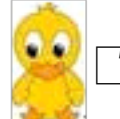


(2) 丽丽画好的比明明多了几幅?

\_\_\_\_\_ □ \_\_\_\_\_ □ \_\_\_\_\_ ( )

32. (2020□全国单元测试) 看图列式计算.

(1)  (2) 

33. (2020□全国单元测试) 算式中的动物各代表几?

 □  □ = 14,  □ + 7 □ = 13.  代表 ( ),  代表 ( ).

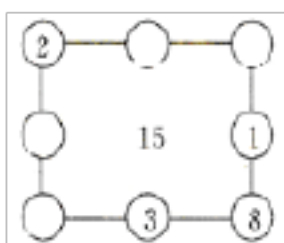
34. (2020□全国单元测试)



35. (2020□全国单元测试) 有两根同样长的电线, 你知道哪根电线剩下的长吗? 长多少米?

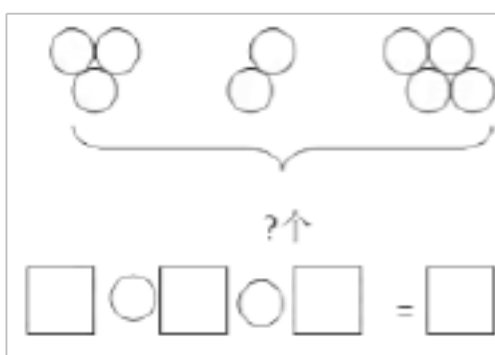
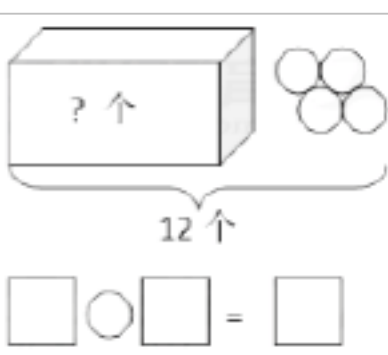


36. (2020□全国单元测试) 在下面填上适当的数, 使每条线三个数相加的和都等于图中间的数.



37. (2020□全国专项) 弟弟今年7岁, 哥哥今年13岁, 10年后哥哥比弟弟大几岁?

38. (2020□全国单元测试) 填一填.

39. (2020□全国同步) 画一画, 比一比.

画  比  多 2 个.



40. (2020□全国单元测试) 看图写算式.

<p><b>1</b></p> <p>?只</p> <p>□○□=□(只)</p>	<p><b>2</b></p> <p>10只</p> <p>□○□=□(只)</p>
<p><b>3</b> 一共有9个  .</p> <p>还剩几个?</p> <p>□○□=□(个)</p>	<p><b>4</b></p> <p>□○□○□=□(只)</p>

41. (2020□全国同步) 看图列式计算.

<p>□+□=□</p>	<p>□+□=□</p>
<p>□+□=□</p>	<p>□+□=□</p>

42. (2020□全国同步) 画一画, 算一算.

<p>□+□=□</p>	<p>□+□=□</p>
<p>□+□=□</p>	<p>□+□=□</p>

43. (2020□全国同步) 先画图形, 再完成算式.



○ _____	1 + <input type="text"/> = 3
▲▲▲ _____	3 + <input type="text"/> = 4
△△ _____	2 + <input type="text"/> = 5

44. (2020□全国同步) 填一填.

1□2□3, 读作: \_\_\_\_\_ 加 \_\_\_\_\_ 等于 \_\_\_\_\_.

4□1□5, 读作: \_\_\_\_\_ 加 \_\_\_\_\_ 等于 \_\_\_\_\_.

45. (2020□全国同步) 算一算.

2□3□	3□2□	1□4□
1□3□	2□2□	1□2□

46. (2020□全国同步) 比一比.

3□1□5	1□3□4	3□1□1
2□2□1	1□4□5	2□2□3

47. (2020□全国同步) 找朋友, 连一连.

5            4            3            2

1□1          2□3          3□1          1□2

48. (2020□全国期末) 车上原来有12人.

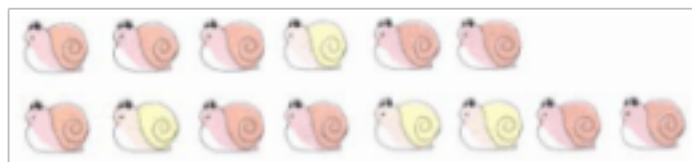


现在有多少人?

49. (2020□全国期末) 在横线里填上合适的数.

__ □ 9 □ 15	10 □ __ □ 7	__ □ 8 □ 10
18 □ __ □ 13	7 □ __ □ 10	10 □ 3 □ __ □ 6

50. (2020□全国期末)



一共有多少只蜗牛？还可以怎样解答？

评卷人	得分

六、应用题（共8题）

51. (2020□全国单元测试) 图中还剩几名同学？桌子上还有几只纸鹤？



52. (2020□全国单元测试) 妈妈让我准备早餐牛奶，爷爷、奶奶，爸爸、妈妈还有我，每人一盒，一共需要多少盒？

53. (2020□全国单元测试) 9个男生和6个女生坐在一起吃饭，现存桌子上有8个碗，每人1个，还差几个碗？

54. (2020□全国期末) 湖里原来有15只鸭子，游走了4只，又游来了7只，现在湖里有多少只鸭子？

55. (2020□全国同步) 姐姐有5张邮票，我比姐姐少2张，我们两个一共有邮票多少张？

56. (2020□全国单元测试) 乐乐做数学题，今天从第12题做到第16题，明天做第17题，乐乐今天做了几道题？

57. (2020□全国单元测试) 如图的积木有两堆是优优的。

(1) 优优最少有多少个积木？

(2) 优优最多有多少个积木？



58. (2020□全国期末) 看图写算式。

**1**

?朵

□○□=□(朵)

**2**

?颗

17颗

□○□=□(颗)

**3**

□○□○□=□(只)

参考答案及解析

一、 选择题

1. 【答案】A

【解析】 $10 \square 9 \square 1$

故选：A

2. 【答案】C

【解析】 $4 \square 9 \square 13$ ， $13 \square 13$ 。

故选：C

3. 【答案】C

【解析】 $5 \square 6 \square 1$

$6 \square 6 \square 2$

$7 \square 6 \square 3$

$11 \square 12 \square 13$ ，所以算式中得数最大的是 $7 \square 6$ 。

故选：C

4. 【答案】A

【解析】选项A，13的个位数字是3，十位数字是1， $3 \square 1 \square 2$ ，个位数字比十位数字大2，与题意相符；

选项B，20的个位数字是0，十位数字是2， $2 \square 0 \square 2$ ，个位数字比十位数字少2，与题意不符；

选项C，14的个位数字是4，十位数字是1， $4 \square 1 \square 3$ ，个位数字比十位数字大3，与题意不符。

故选：A

5. 【答案】B

【解析】用后面的编号减去前面的编号，再加1即可求解。

$18 \square 10 \square 1 \square 9$ （人）

打扫卫生的一共有9人。

故选：B

6. 【答案】B

【解析】求第8面和第20面之间有几面小旗，用从前往后第20面，减去第8面，再减去第20面这1面即可。

20 8□□11 (面)

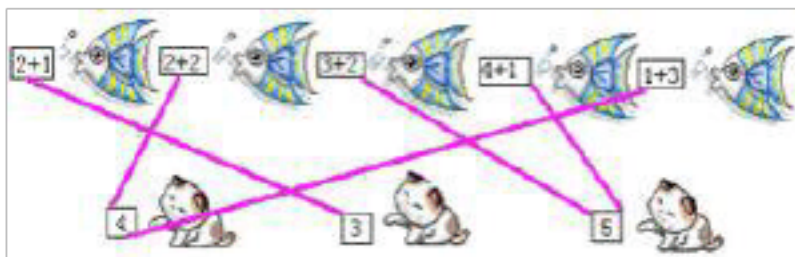
第8面和第20面之间有11面小旗.

故选: B

## 二、判断题

### 7. 【答案】错误

【解析】此题错在计算不准确和出现漏连现象. 这道连线题是要把算式和它所对应的得数连起来. 可是这里 $3□2$ 和 $1□3$ 的线连错了, 另一个算式 $2□2$ 和它的得数没有连上, 漏掉了.



故错误

### 8. 【答案】错误

【解析】正确解答:  $5□□4$

此题错在没有弄清图意. 图中的一只小鸟是从小鸟群中飞走的, 并且是从5只小鸟中飞走的. 根据减法的含义, 从总数里去掉一部分, 求另一部分应该用减法计算.

故错误

### 9. 【答案】错误

【解析】正确解答:  $12□7□19$   $18□3□15$

这两道题都错了, 第一道题是填未知加数, 第二道题直接填得数, 但都错在没有掌握好十几加几和相应的减法的计算方法. 填第一道题时利用数的组成想: 12是1个十和2个一, 1个十和2个一加上7个一是1个十和9个一, 就是19, 所以□里填7. 填第二道题既可以利用数的组成计算, 也可以先把个位上的数相减, 即先算 $8□3□5$ , 再算 $10□5□15$ , 写结果时十位上的1不能丢掉.

故错误

### 10. 【答案】错误

【解析】因为 $15□8□7$

$$7□8□15$$

$$7□15$$

所以 $15□8□7□8$ , 题干的说法是错误的.

故错误

三、 填空题

11. 【答案】 10;

5;

12;

【解析】 本题考查的知识点是根据已知信息求符号所表示的数是多少. 解答时先从已知信息  $\square=20$  和  $\square\square\square=10$  可以得出  $\square=10$ 、 $\square\square=5$ ; 然后再结合  $\square\square\square=17$  得出  $\square=12$ .

故答案为: 10; 5; 12

12. 【答案】 2;

$\triangle$

$\square$

$\square$

少;

【解析】 由图可知, 太阳花有5朵, 玫瑰花有3朵.

(1)  $5\square3\square2$  (朵)

即太阳花比玫瑰花多2朵

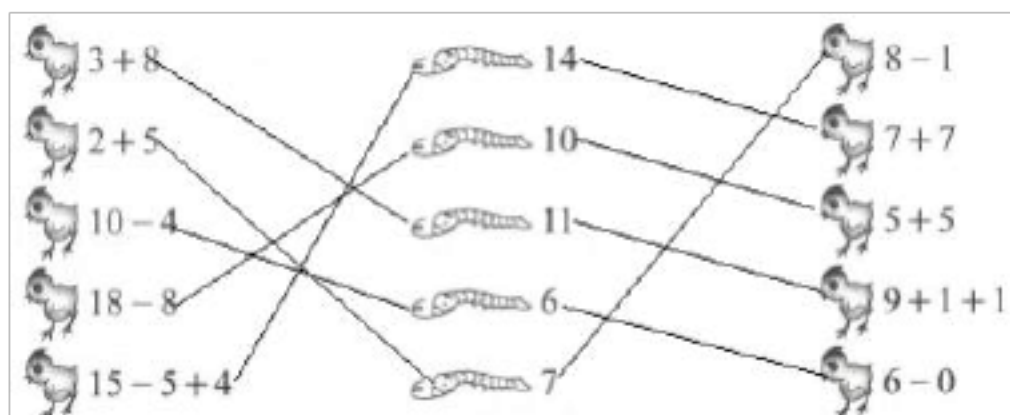
(2)  $5\square3\square2$  (朵)

即玫瑰花比太阳花少2朵.

故答案为: 2; 少

13. 【答案】 答案见解析;

【解析】 连线如下:



14. 【答案】 (1) 7、3、4, 7、3、4;

(2) 10、6、4, 10、6、4;

(3) 7、3、4, 7、3、4;

(4) 12, 9、3、12;

(5) 3、2、5; 3、2、5;

(6) 9人 (答案不唯一);

【解析】 (1)  $7\square3\square4$  (人) 有7个人在跳远, 有3个人在跳绳, 跳远的比跳绳的多4人.

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/065003044224011104>