

根据教育部颁布的《幼儿园教育指导纲要（试行）》编写

加减法 练习 2

JIAJIANFA LIANXI

幼儿学前练习

李晓丹 / 编著

- 巩固11-20的数字描写
- 11-20的加减法练习
- 11-20的加减混合练习

学前必备 + 巩固基础

强化提高 + 轻松入学



加减法 练习 2

幼儿学前练习

李晓丹 / 编著



图书在版编目 (CIP) 数据

幼儿学前练习·加减法练习·2 / 李晓丹编著. --
长春: 吉林出版集团股份有限公司, 2016. 1
ISBN 978-7-5534-9633-7

I. ①幼… II. ①李… III. ①算术课—学前教育—
习题集 IV. ①G613

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 298813 号

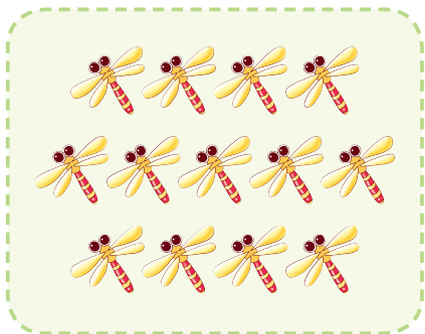
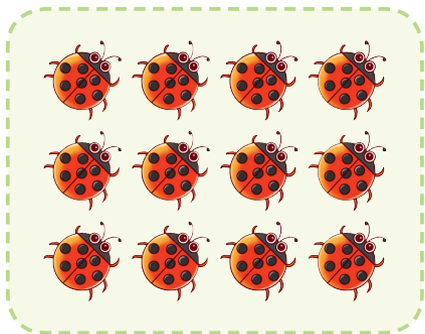
YOU'ER XUEQIAN LIANXI JIAJIANFA LIANXI
幼儿学前练习·加减法练习 2

编 著: 李晓丹
出 版 人: 齐 郁
选题策划: 李 丹
责任编辑: 盛 楠 李 冬
封面设计: 张 惟
版式设计: 朗鸣设计
法律顾问: 赵亚臣
出 版: 吉林出版集团股份有限公司
发 行: 吉林出版集团青少年书刊发行有限公司
地 址: 吉林省长春市人民大街 4646 号
邮政编码: 130021
电 话: 0431-86037637
印 刷: 吉林省金昇印务有限公司
版 次: 2016 年 1 月第 1 版 2016 年 1 月第 1 次印刷
开 本: 880mm × 1230mm 1/24
印 张: 1.5
字 数: 20 千字
书 号: ISBN 978-7-5534-9633-7
定 价: 5.80 元

版权所有 翻印必究

11 ~ 20 各数的练习

一、数一数，写一写。



_____年 _____月 _____日

评价:

😊 太棒啦!

😊 不错哟!

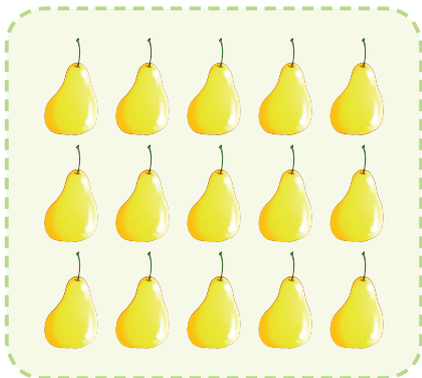
😊 加油啊!



14 14 14 14 14 14 14 14 14

14

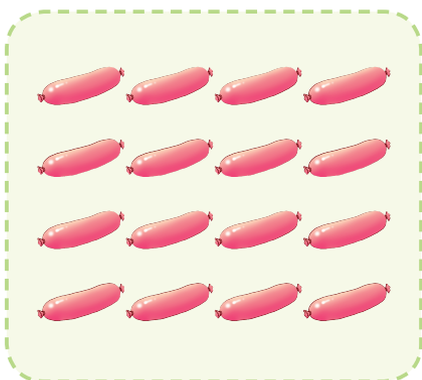
14



15 15 15 15 15 15 15 15 15

15

15



16 16 16 16 16 16 16 16 16

16

16

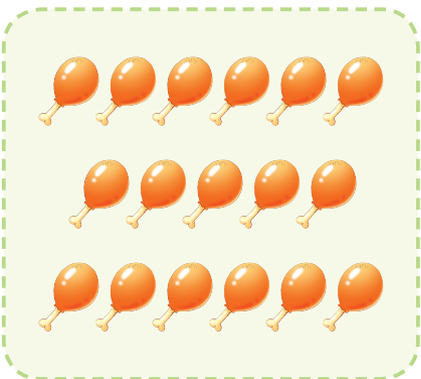
2 _____年____月____日

评分:

😊 太棒啦!

😊 不错哟!

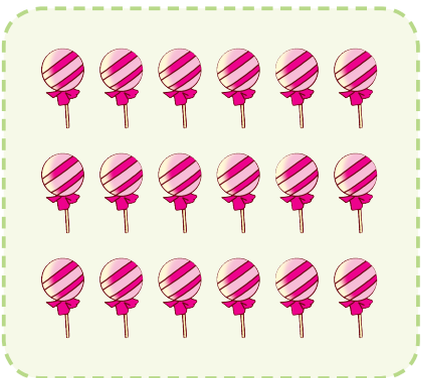
😊 加油啊!



17 17 17 17 17 17 17 17

17

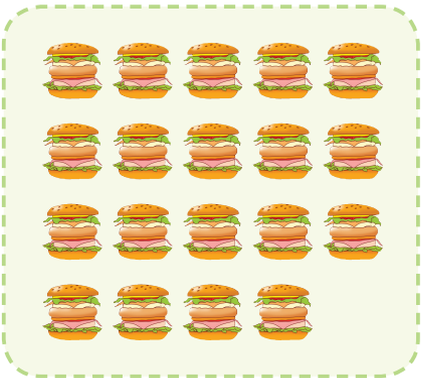
17



18 18 18 18 18 18 18 18

18

18



19 19 19 19 19 19 19 19

19

19

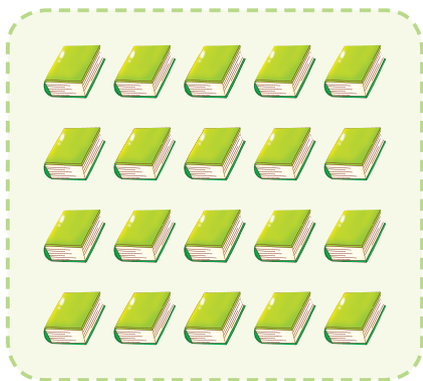
_____年 _____月 _____日

评价:

😊 太棒啦!

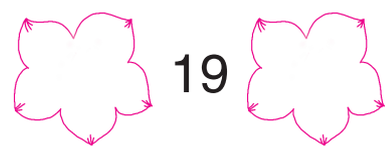
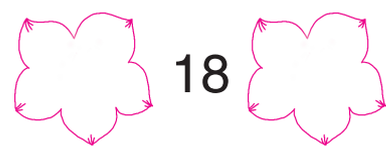
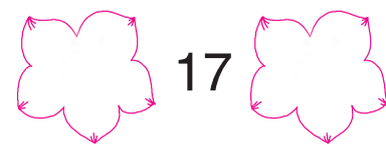
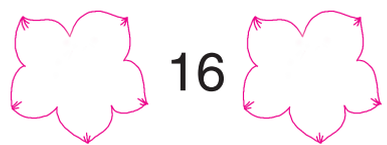
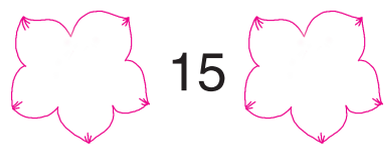
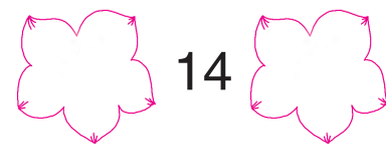
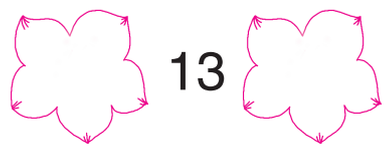
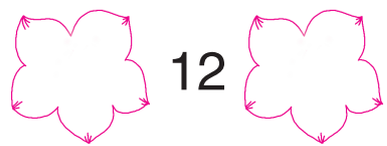
😊 不错哟!

😊 加油啊!



20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
20									
20									

二、写出每个数字的邻居。



学习个位与十位

一、认识数位表。

十位	个位
1	2



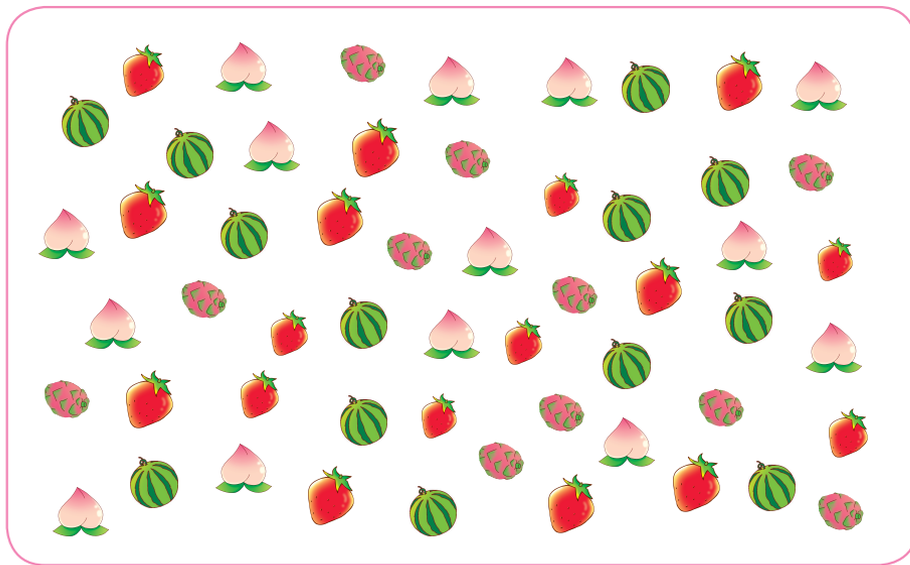
个位上的 2 表示有 2 个 1。
十位上的 1 表示有 1 个 10。

十位	个位
1	6



个位上的 6 表示有 6 个 1。
十位上的 1 表示有 1 个 10。

二、数一数，写一写。



 有 () 个

 有 () 个

 有 () 个

 有 () 个

_____ 年 _____ 月 _____ 日

评价:

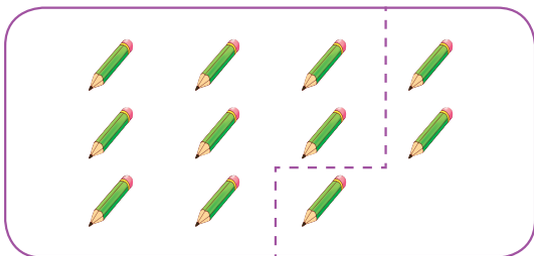
 太棒啦!

 不错哟!

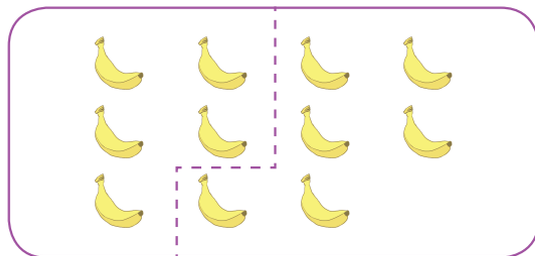
 加油啊!

11 的加法

一、看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square$$



$$\square \bigcirc \square = \square$$

二、算一算。

$$2 + 9 = \square$$

$$4 + 7 = \square$$

$$0 + 11 = \square$$

$$3 + 8 = \square$$

$$5 + 6 = \square$$

$$10 + 1 = \square$$

三、应用题。

 有 8 个 ， 有 3 个 ， 和  一共有几个 ？

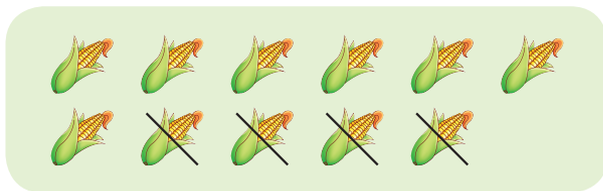
$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (个)}$$

11 的减法

一、看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square$$



$$\square \bigcirc \square = \square$$

二、算一算。

$11 - 5 = \square$

$11 - 6 = \square$

$11 - 11 = \square$

$11 - 8 = \square$

$11 - 9 = \square$

$11 - 1 = \square$

三、在○里填上“>”、“<”或“=”。

$11 - 1 \bigcirc 6$

$11 - 4 \bigcirc 6$

$11 - 6 \bigcirc 5$

$11 - 3 \bigcirc 8$

$11 - 2 \bigcirc 10$

$11 - 8 \bigcirc 5$

_____年 _____月 _____日

评价:

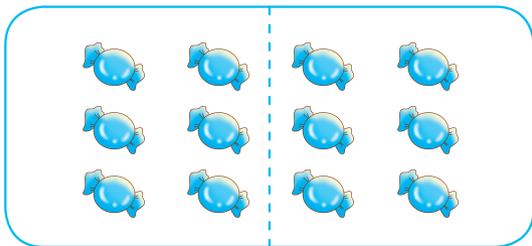
😊 太棒啦!

😊 不错哟!

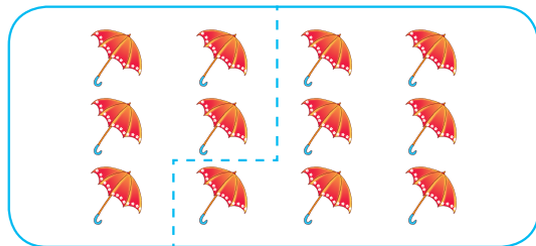
😊 加油啊!

12 的加法

一、看图列式计算。

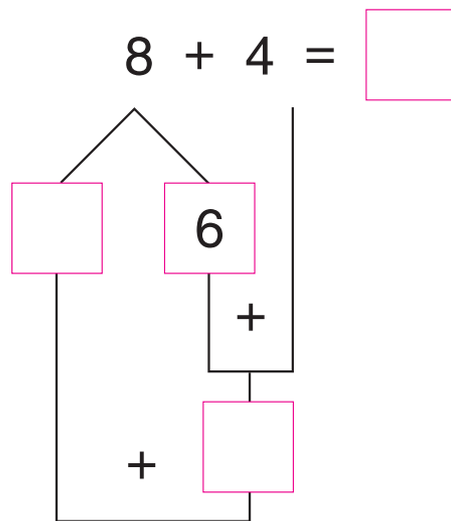
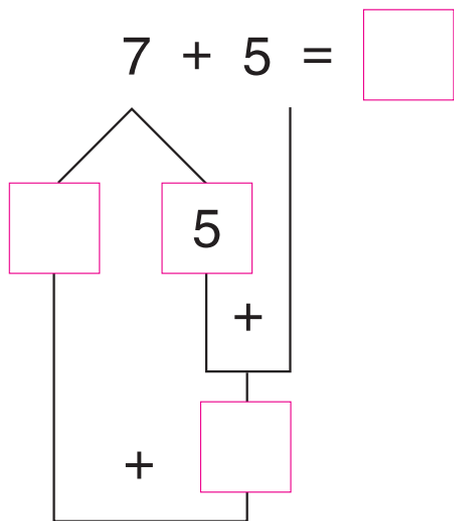


$$\square \bigcirc \square = \square$$



$$\square \bigcirc \square = \square$$

二、用凑十法计算。



8 _____ 年 _____ 月 _____ 日

评分:

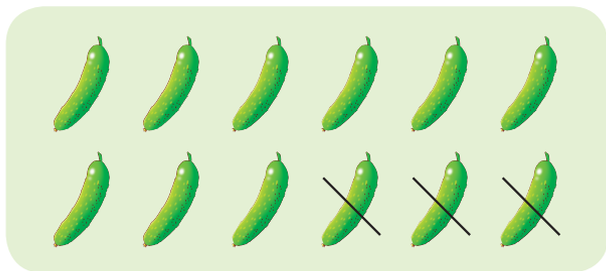
😊 太棒啦!

😊 不错哟!

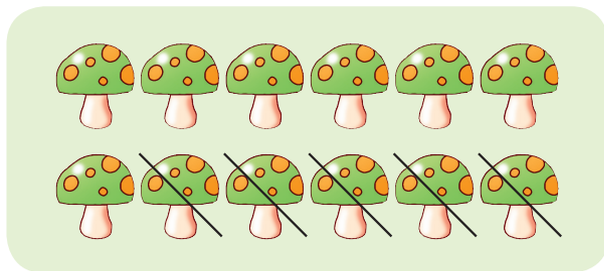
😊 加油啊!

12 的减法

一、看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square$$



$$\square \bigcirc \square = \square$$

二、算一算，把答案写在相应的口中。

12 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

_____ 年 _____ 月 _____ 日

评价:

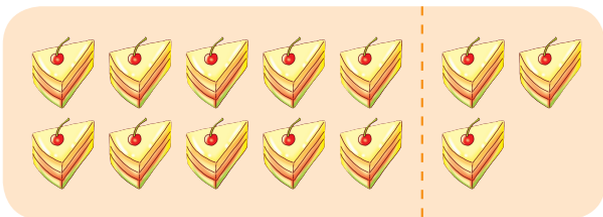
😊 太棒啦!

😊 不错哟!

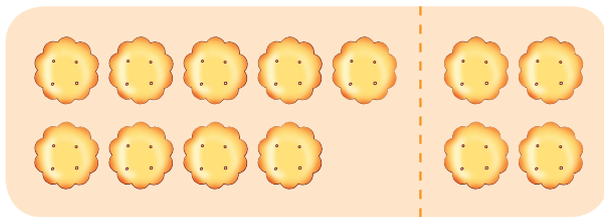
😊 加油啊!

13 的加法

一、看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square$$



$$\square \bigcirc \square = \square$$

二、算一算。

$$8 + 5 = \square$$

$$11 + 2 = \square$$

$$3 + 10 = \square$$

$$4 + 9 = \square$$

$$7 + 6 = \square$$

$$12 + 1 = \square$$

三、应用题。

 有 6 个 ， 又给他 7 个 ， 一共有几个 ？

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

13 的减法

一、算一算。

$$13 - \begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline 3 \\ \hline 4 \\ \hline 5 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$13 - \begin{array}{|c|} \hline 7 \\ \hline 8 \\ \hline 9 \\ \hline 10 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

二、应用题。

1.  里有 13 根 ,  给  点生日蜡烛用了 8 根 , 还剩几根  ?

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

2. 粉刷匠有 13 桶 , 已经用掉了 6 桶 , 还剩几桶  没有用?

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

_____ 年 _____ 月 _____ 日

评价:

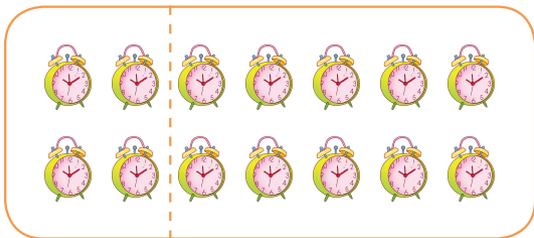
 太棒啦!

 不错哟!

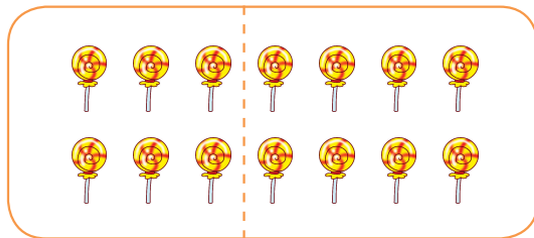
 加油啊!

14 的加法

一、看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square$$



$$\square \bigcirc \square = \square$$

二、在○里填上“>”、“<”或“=”。

$7 + 7 \bigcirc 13$

$9 + 3 \bigcirc 14$

$3 + 10 \bigcirc 14$

$8 + 6 \bigcirc 14$

$9 + 2 \bigcirc 11$

$5 + 9 \bigcirc 12$

三、算一算。

$7 + 7 = \square$

$13 + 1 = \square$

$9 + 5 = \square$

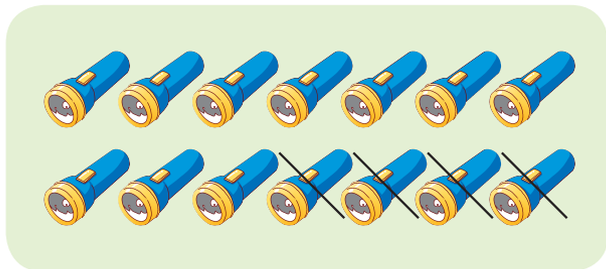
$8 + 6 = \square$

$12 + 2 = \square$

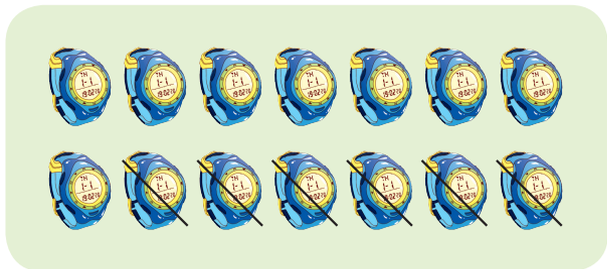
$10 + 4 = \square$

14 的减法

一、看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square$$



$$\square \bigcirc \square = \square$$

二、算一算，把答案写在○里。

 $14 - 2 =$

 $14 - 13 =$

 $14 - 5 =$

 $14 - 8 =$

 $14 - 11 =$

 $14 - 0 =$

_____年 _____月 _____日

评价:

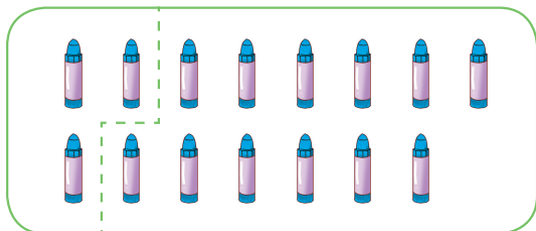
😊 太棒啦!

😊 不错哟!

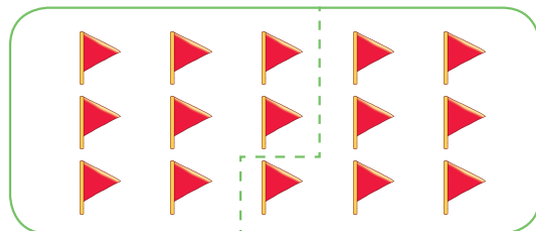
😊 加油啊!

15 的加法

一、看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square$$



$$\square \bigcirc \square = \square$$

二、在口里填上适当的数。

