

儿童进阶算术

# 学减透

(下)



上海画报出版社

# 字减送

(下)

儿童进阶算术



上海画报出版社

**图书在版编目(CIP)数据**

儿童进阶算术。学减法 / 多多编。—上海: 上海画报出版社, 2000.11

ISBN 7-80530-645-1

I.儿 ... II.多 ... III.算术课 - 学前教育 - 教学参考资料 IV.G613.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 58257 号

责任编辑: 张仲煜

技术编辑: 李 苒

**儿童进阶算术**

**——学减法**

上海画报出版社出版

(上海长乐路 672 弄 33 号)

新华书店上海发行所发行

上海财经大学印刷厂印刷

开本 787×1092 1/16

印张 4 印数 5501—11000

2000 年 11 月第 1 版 2001 年 8 月第 2 次印刷

ISBN 7-80530-645-1/J·646

定价: 8.50 元(上、下册 17 元)

小猴子在做算术题，  
小朋友，  
你也来一起学好吗？



$$\boxed{7} - \boxed{6} = \boxed{\phantom{0}}$$



$$\boxed{\phantom{0}} - \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$



*Handwritten signature or date: N/A 6/1/04*

小朋友，  
你能算得出还剩下多少动物吗？



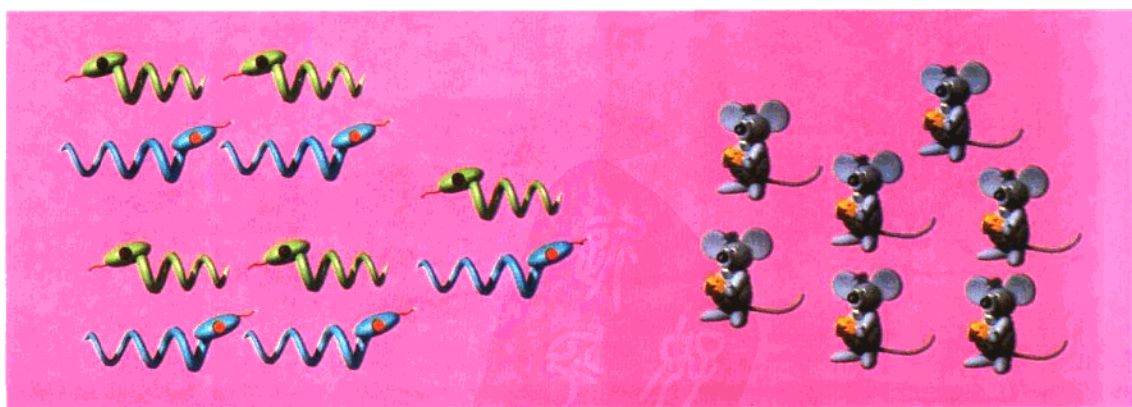
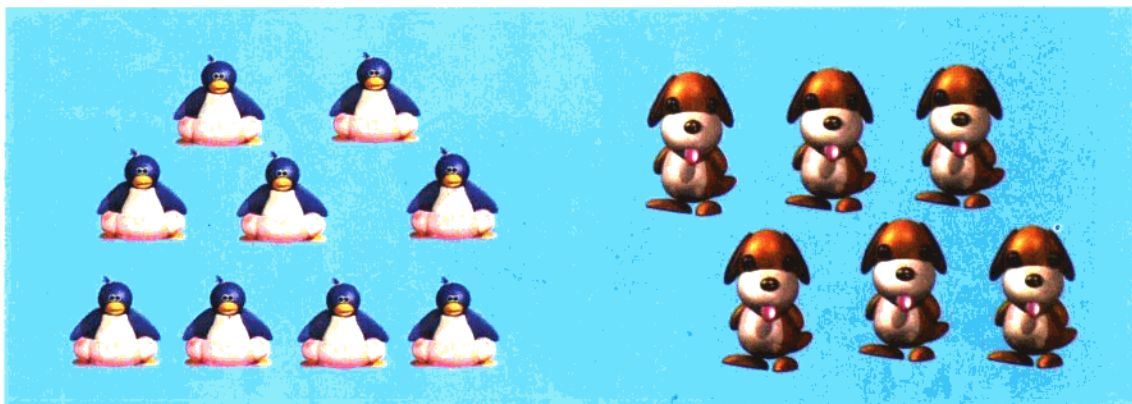
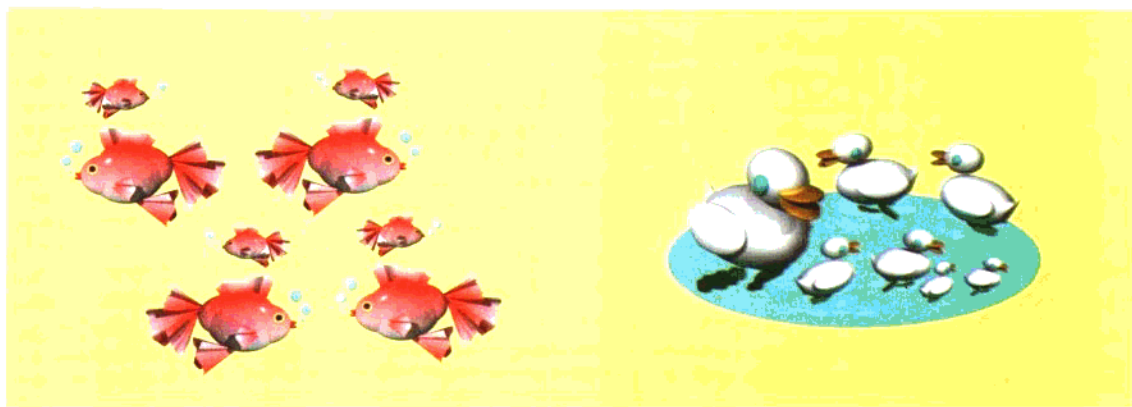
$$\begin{array}{r} 10 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 9 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$



小朋友，请你数一数哪边多？多多少？



小蝴蝶要找等于5的花朵，小朋友，你知道是哪一朵吗？



$$5-3=$$



$$4-2=$$

$$8-5=$$



$$7-1=$$



$$9-4=$$

小狐狸只要做对所有的算术题，就能找到它的小伙伴了，小朋友，你能帮助它吗？

$8-6=$

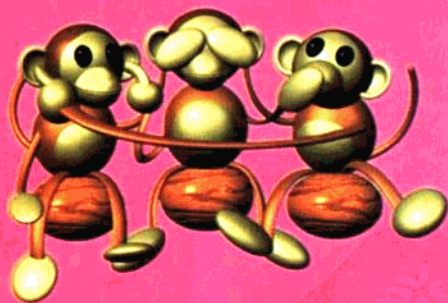
$4-3=$

$7-5=$



$6-2=$

$9-8=$



$10-9=$



请小朋友和小鳄鱼一起做算术题。

$7-6=$

$7-1=$

$8-6=$

$8-2=$

$9-6=$

$9-3=$

$10-6=$

$6-5=$



$9-6=$

$6-3=$

$8-6=$

$6-1=$

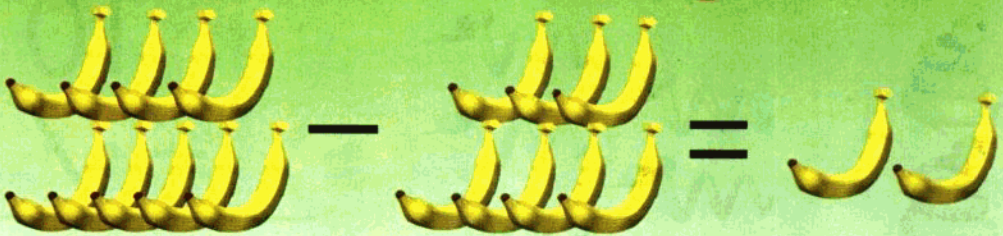
$7-6=$

$6-2=$

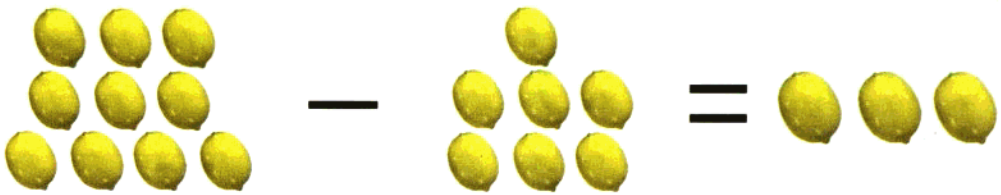
$10-6=$

$6-4=$

狮子王在做算术题，  
小朋友，  
你也来一起学好吗？



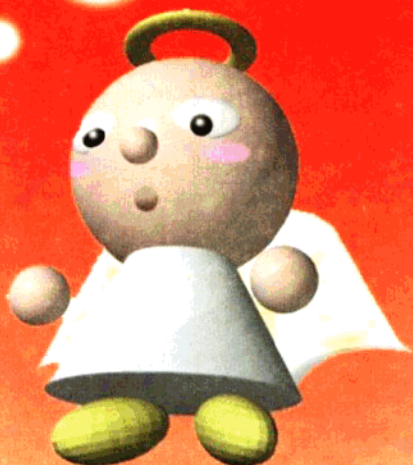
$$\square - \square = \square$$



$$10 - \square = 3$$



小朋友，  
你能算得出还剩下  
多少小动物吗？



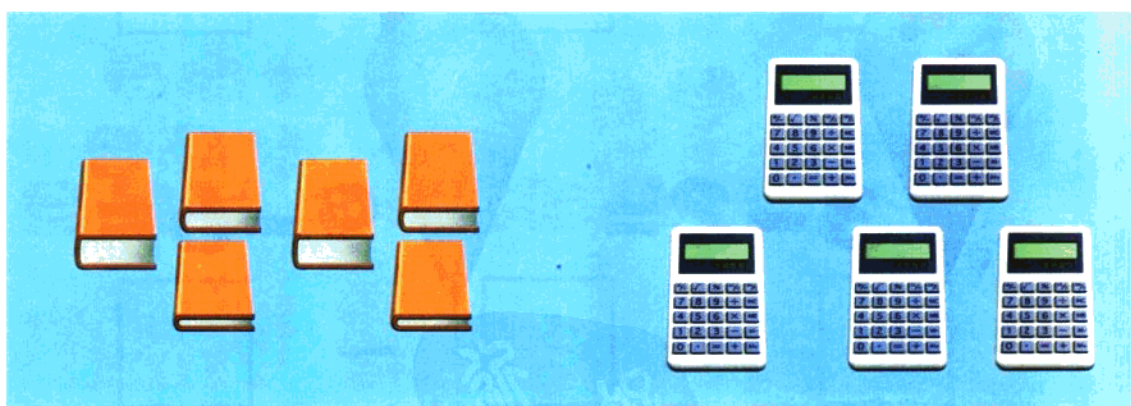
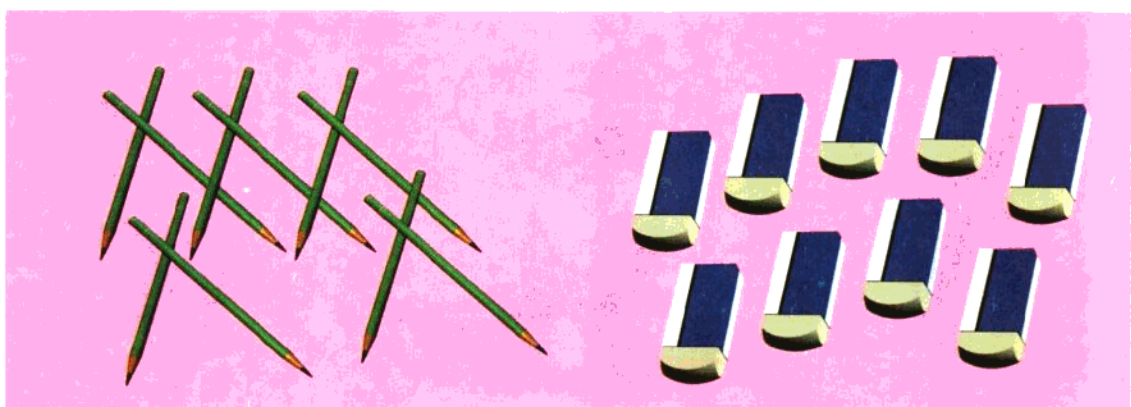
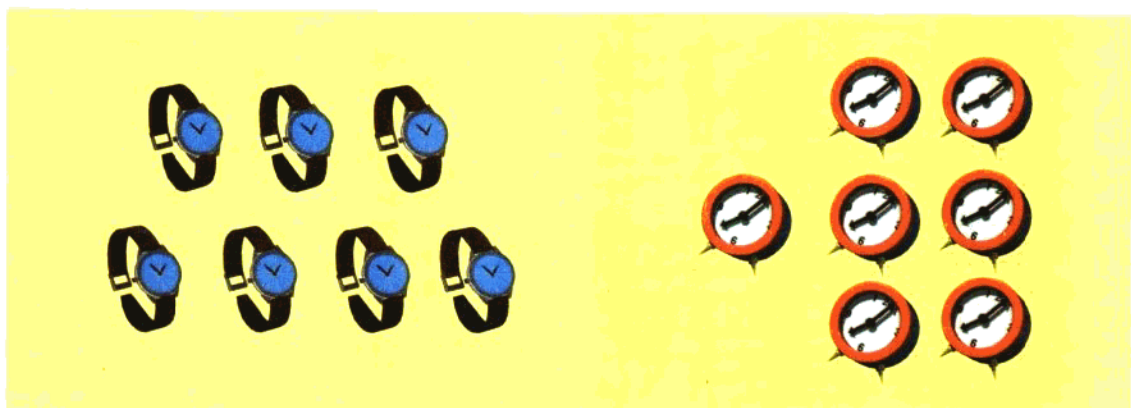
$$\begin{array}{r} 10 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 8 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$



小朋友，请你数一数哪边多？多多少？



小老鼠偷吃了等于1的冰激凌，小朋友，你知道哪个冰激凌被偷吃了吗？



$4-1=$

$10-7=$



$5-3=$



$3-2=$






$9-6=$

请小朋友帮助小老虎把等于3的路线画出来。

The maze consists of the following subtraction problems at its junctions:

- $7-2=$
- $8-5=$
- $7-4=$
- $8-6=$
- $9-6=$
- $3-1=$
- $6-3=$
- $10-6=$
- $5-2=$
- $4-1=$

The path that equals 3 is:  $3-1=$ ,  $6-3=$ ,  $7-4=$ ,  $8-5=$ .



请小朋友和小螃蟹一起做算术题。

$10-9=$

$9-7=$

$9-1=$

$10-9=$

$9-2=$

$10-1=$

$9-3=$

$8-6=$



$9-5=$

$7-2=$

$9-4=$

$6-3=$

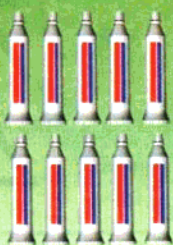
$9-6=$

$5-4=$

$9-8=$

$4-2=$

斑马哥哥在做算术题，  
小朋友，  
你也来一起学好吗？



—



=

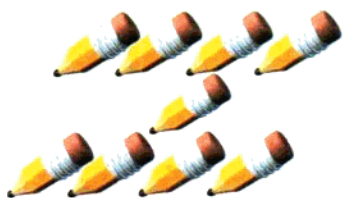


10

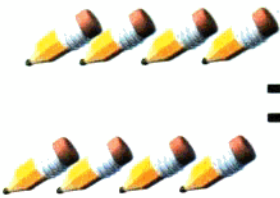
—

8

=



—

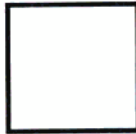


=



9

—

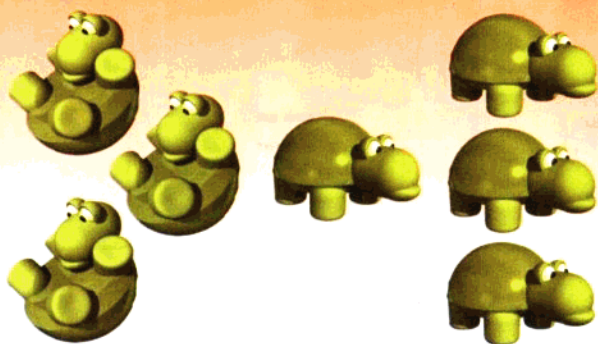


=

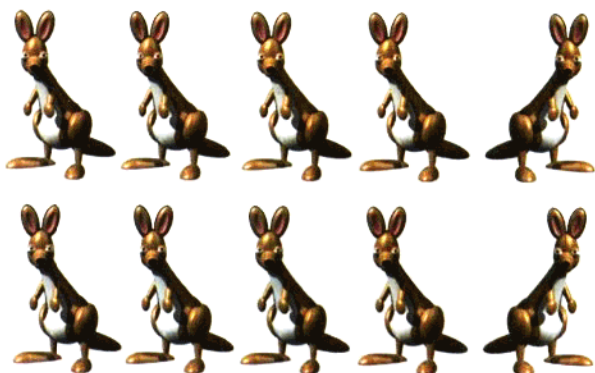




小朋友，  
你能算得出还剩下  
多少小动物吗？



$$\begin{array}{r} 7 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 10 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

