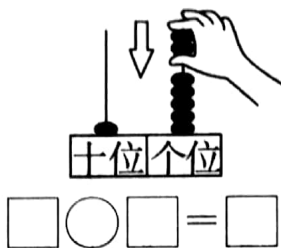
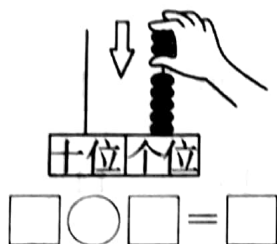




### 基础演练

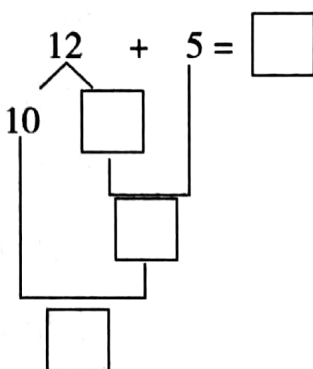
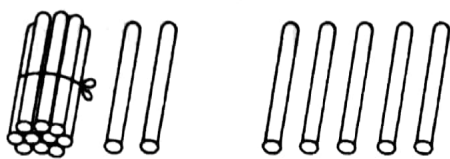
bō yì bō tián yì tián

#### 1. 拨一拨, 填一填。



kàn yì kàn tián yì tián

#### 2. 看一看, 填一填。



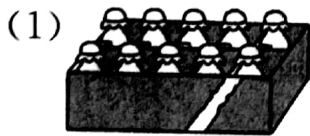
suàn yì suàn

#### 3. 算一算。

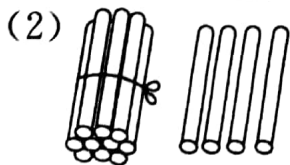
$$\begin{array}{llll} 10+3= & 10+8= & 0+10= & 9+10= \\ 10+7= & 15+2= & 13+3= & 11+4= \end{array}$$

kàn tú liè shì jì suàn

#### 4. 看图列式计算。



$$\begin{array}{l} \square + \square = \square \\ \square + \square = \square \end{array}$$



$$\begin{array}{l} \square \bigcirc \square = \square \\ \square \bigcirc \square = \square \end{array}$$



### 培优创新

qù wèi shù xué

#### 5. 趣味数学。

$$\begin{array}{l} \triangle + \triangle = 10 \quad \triangle + \square = 14 \\ \triangle = ( \quad ), \square = ( \quad ). \end{array}$$

### 脱口妙算

$$15+1=$$

$$12+3=$$

$$14+2=$$

$$10+6=$$

$$11+2=$$

$$13+3=$$

$$12+5=$$

$$10+7=$$

### 名师精讲

#### 1. 10 加几的计算方法

10 加几, 可以利用数数的方法来计算, 也可以利用数的组成来计算, 10 加几就得十几。

#### 2. 十几加几

十几加几的不进位加法, 要先算个位几个一加几个一, 再加上一个十。



脱口妙算

$9+1=$

$9+2=$

$9+3=$

$9+4=$

$9+5=$

$9+6=$

$9+7=$

$9+8=$

$9+9=$

名师精讲

1. 方法一：接着数。在9的基础上加几就接着数几，如 $9+3$ ，即接着数出10，11，12，所以 $9+3=12$ 。

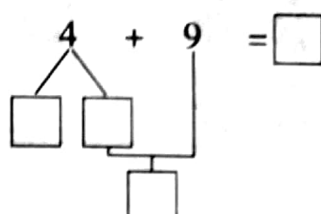
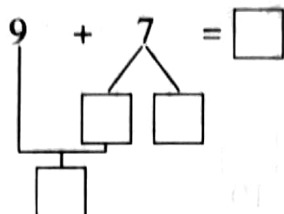
2. 方法二：拆数法。在运用“凑十法”计算9加几时，要把不是9的那个加数拆分成1和几，因为1和9能凑成十”。



基础演练

wǒ huì tián

1. 我会填。



suàn yi suàn bǐ yì bǐ nǐ yǒu shén me fā xiàn

2. 算一算，比一比，你有什么发现？

$9+1+3=$

$9+4=$

$9+1+5=$

$9+6=$

$9+1+8=$

$9+9=$

zài lǐ tián shàng

huò

3. 在○里填上“>”、“<”或“=”。

$9+2 \bigcirc 12$

$9+10 \bigcirc 18$

$9+6 \bigcirc 15$

$9+8 \bigcirc 16$

$9+9 \bigcirc 20$

$9+5 \bigcirc 14$

cōng cōng zhé le

zhī zhǐ hè

hóng hóng zhé le

zhī zhǐ hè

tā men

4. 聪聪折了7只纸鹤，红红折了9只纸鹤，他们

yí gòng zhé le duō shǎo zhī zhǐ hè

一共折了多少只纸鹤？

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



培优创新

zài kuò hào lǐ tián shàng hé shì de shù

5. 在括号里填上合适的数。

$9 + ( ) = 17$

$9 + ( ) = ( )$

$( ) + 9 = ( )$

