


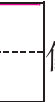

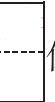



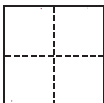




整理和复习



同学们,学习完本单元,你有哪些收获呢?让我们梳理一下吧!

1.   像哨子吹得响   像镰刀割青草   像葫芦架上摆
-   像勺子能盛饭   像油条加鸡蛋

2.

6			9	
---	--	--	---	--

请你想一想 6~10 各数的大小比较。



3.

6		加法算式	减法算式
0	6	$0 + 6 = 6, 6 + 0 = 6$	$6 - 0 = 6, 6 - 6 = 0$
1	5	$1 + 5 = 6, 5 + 1 = 6$	$6 - 1 = 5, 6 - 5 = 1$
2	4	$2 + 4 = 6, 4 + 2 = 6$	$6 - 2 = 4, 6 - 4 = 2$
3	3	$3 + 3 = 6$	$6 - 3 = 3$
4	2	$4 + 2 = 6, 2 + 4 = 6$	$6 - 4 = 2, 6 - 2 = 4$
5	1	$5 + 1 = 6, 1 + 5 = 6$	$6 - 5 = 1, 6 - 1 = 5$
6	0	$6 + 0 = 6, 0 + 6 = 6$	$6 - 6 = 0, 6 - 0 = 6$

按照左边的方法自己写一下 7~10 的组成及加减法。



4. 读读,记记,我能行!

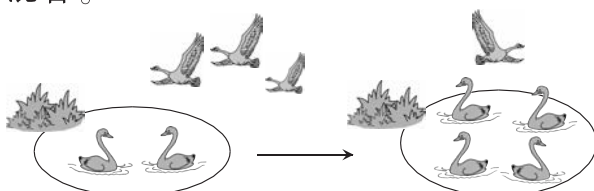
大问号,弯弯绕,问个问题不知道,一滴眼泪往下掉。
大括号,像花边,两条花边分两方,两边合起就用它。
问号吊在括号下,加法来算共多少。
问号画在括号上,减法来算一部分。
正确使用加减法,解决问题我最棒!



5. 解决问题的步骤:①先看“图里有什么?要求的是什么?”②思考“怎样解答?”③列式解答并检查是否正确。

6. 连加、连减和加减混合。

例如:



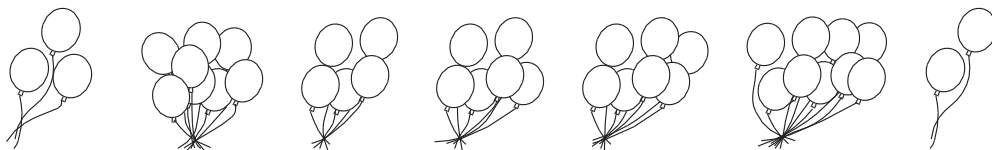
$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$$



同学们,梳理结束了,你掌握多少呢? 让我们检验一下吧!

kàn tú shǔ yì shǔ tián yì tián

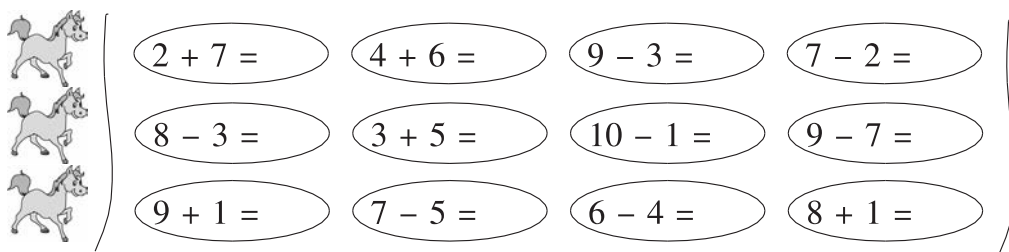
一、看图数一数,填一填。



1. 从左数,第6束有()个气球,从右数,第7束有()个气球。
2. 从右数,第()束和第()束合起来有10个气球。
3. 从左数,第1束和第4束合起来有()个气球。

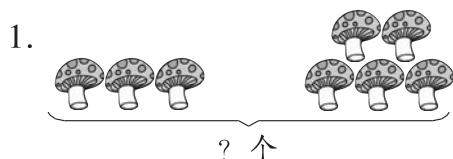
xiǎo mǎ guò hé

二、小马过河。

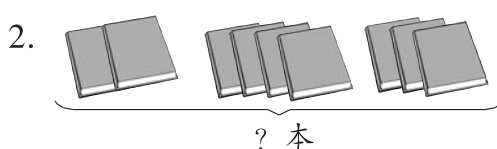


kàn tú liè shì jì suàn

三、看图列式计算。



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



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

hé yè shàng yuán yǒu zhī qīng wā

四、荷叶上原有8只青蛙。



荷叶上还剩几只青蛙?


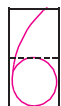



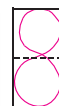

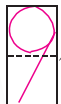

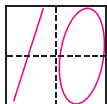
$$\square \bigcirc \square = \square (\text{只})$$



整理和复习



同学们,学习完本单元,你有哪些收获呢?让我们梳理一下吧!

1.   像哨子吹得响   像镰刀割青草   像葫芦架上摆
-   像勺子能盛饭   像油条加鸡蛋

2.

6	7	8	9	10
---	---	---	---	----

请你想一想 6~10 各数的大小比较。



6		加法算式	减法算式
0	6	$0 + 6 = 6, 6 + 0 = 6$	$6 - 0 = 6, 6 - 6 = 0$
1	5	$1 + 5 = 6, 5 + 1 = 6$	$6 - 1 = 5, 6 - 5 = 1$
2	4	$2 + 4 = 6, 4 + 2 = 6$	$6 - 2 = 4, 6 - 4 = 2$
3	3	$3 + 3 = 6$	$6 - 3 = 3$
4	2	$4 + 2 = 6, 2 + 4 = 6$	$6 - 4 = 2, 6 - 2 = 4$
5	1	$5 + 1 = 6, 1 + 5 = 6$	$6 - 5 = 1, 6 - 1 = 5$
6	0	$6 + 0 = 6, 0 + 6 = 6$	$6 - 6 = 0, 6 - 0 = 6$

按照左边的方法自己写一下 7~10 的组成及加减法。



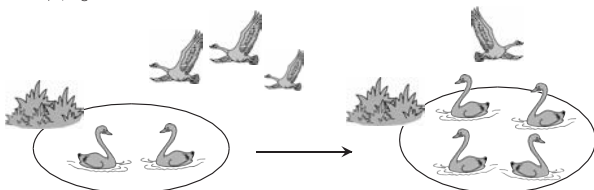
4. 读读,记记,我能行!

大问号,弯弯绕,问个问题不知道,一滴眼泪往下掉。
大括号,像花边,两条花边分两方,两边合起就用它。
问号吊在括号下,加法来算共多少。
问号画在括号上,减法来算一部分。
正确使用加减法,解决问题我最棒!

5. 解决问题的步骤:①先看“图里有什么?要求的是什么?”②思考“怎样解答?”③列式解答并检查是否正确。

6. 连加、连减和加减混合。

例如:



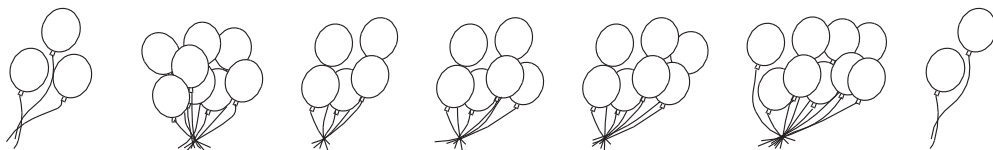
$$\boxed{2} + \boxed{3} - \boxed{1} = \boxed{4} \text{ (只)}$$



同学们,梳理结束了,你掌握多少呢?让我们检验一下吧!

kàn tú shǔ yì shǔ tián yì tián

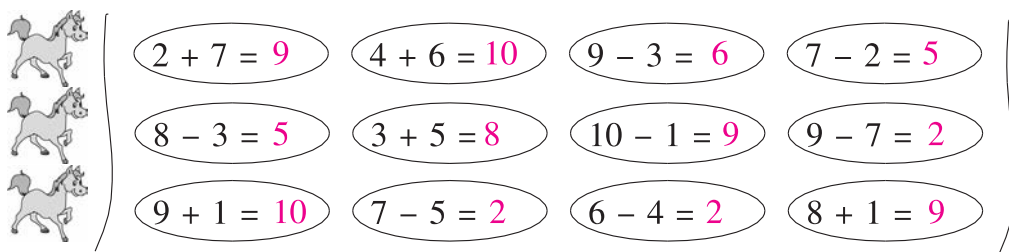
一、看图数一数,填一填。



1. 从左数,第6束有(9)个气球,从右数,第7束有(3)个气球。
2. 从右数,第(1)束和第(6)束合起来有10个气球。(或 3 7)
3. 从左数,第1束和第4束合起来有(9)个气球。

xiǎo mǎ guò hé

二、小马过河。



$2 + 7 = 9$

$4 + 6 = 10$

$9 - 3 = 6$

$7 - 2 = 5$

$8 - 3 = 5$

$3 + 5 = 8$

$10 - 1 = 9$

$9 - 7 = 2$

$9 + 1 = 10$

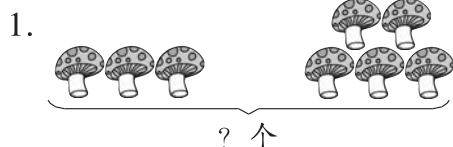
$7 - 5 = 2$

$6 - 4 = 2$

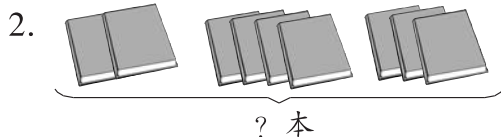
$8 + 1 = 9$

kàn tú liè shì jì suàn

三、看图列式计算。



$3 + 5 = 8 \text{ (个)}$



$2 + 4 + 3 = 9 \text{ (本)}$

hé yè shàng yuán yǒu zhī qīng wā

四、荷叶上原有8只青蛙。



荷叶上还剩几只青蛙?

$8 - 2 = 6 \text{ (只)}$