

简单的推理

班级：_____ 姓名：_____

基础题

1、想一想，填一填。

$$1 \text{ 个 } \triangle = 2 \text{ 个 } \triangle$$

$$1 \text{ 个 } \triangle = 3 \text{ 个 } \triangle$$

$$1 \text{ 个 } \triangle = (\quad) \text{ 个 } \triangle$$

2、



() 个 ☆ 和 () 个 ○

3、填一填。

$$(1) 16 - \square = 14$$

$$\square = (\quad)$$

$$\square + \triangle = 7$$

$$\triangle = (\quad)$$

$$(2) 3 + \square = 10$$

$$\square = (\quad)$$

$$\square - \triangle = 0$$

$$\triangle = (\quad)$$

$$(3) 7 + \square = 12$$

$$\square = (\quad)$$

$$\triangle - \square = 6$$

$$\triangle = (\quad)$$

$$(4) \square - 8 = 4$$

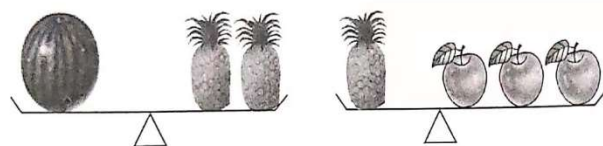
$$\square = (\quad)$$

$$\triangle + \square = 14$$

$$\triangle = (\quad)$$

提高题

1、想一想，填一填。



一个西瓜和 () 个苹果
一样重。

2、

$$1 \text{ 个 } \bigcirc = 3 \text{ 个 } \bigcirc$$

$$1 \text{ 个 } \bigcirc = 2 \text{ 个 } \bigcirc$$

$$1 \text{ 个 } \bigcirc = (\quad) \text{ 个 } \bigcirc$$

3、填一填。

$$(1) \bigcirc - \square = 8$$

$$\bigcirc = (\quad)$$

$$18 - \bigcirc = 6$$

$$\square = (\quad)$$

$$(2) \bigcirc + 7 = 16$$

$$\bigcirc = (\quad)$$

$$\bigcirc + \triangle = 20$$

$$\triangle = (\quad)$$