

$$\$array-c = \$array-a + \$array-b ;$$

对 $\$array-a$ 和 $\$array-b$ 中键名不同的单元都放入 $\$array-c$; 对两者键名相同而值不同的, 保留 $\$array-a$ 中的值到 $\$array-c$.

$$\$array-a == \$array-b \text{ 以及}$$

$\$array-a != \$array-b$ 依据两者的键名、键值判断是否相等.

$$\$array-a === \$array-b \text{ 以及}$$

T J
 $\$array-a !== \$array-b$ 不仅依据两者
键名、键值, 还要看顺序和类型
来判断是否相等.