



小 / 算数 / 1年 / 数と計算 /
たしざん(1) / 理解シート

たまいれの, $4 + 0$ は いくつになるの



たまは いくつあるか, かんがえると いいよ。



はいつた たまは, あわせて いくつか, かんがえましょう。

・たまいれを, 2かい しました。

・ひろし



$$2 + 1 = 3 \quad \text{こたえ } \underline{3\text{こ}}$$

・かずこ



$$3 + 2 = 5 \quad \text{こたえ } \underline{5\text{こ}}$$

・としこ



$$4 + 0 = 4 \quad \text{こたえ } \underline{4\text{こ}}$$

「4たす^{れい}0は, 4」と, よみます。

0のときも,
いっしょにした
かずを,
かんがえるんだね。



- 【おうちの方へ】
- ・0のある計算は, 1年生にとって, 不思議な計算です。
 - ・ $2 + 1$ や, $3 + 2$ のような整数の計算で, 助走をつけて, 0の計算をするようにしましょう。
 - ・0も数であり, ほかの数と同じように計算できることに気づかせます。