



小 / 算数 / 1年 / 数と計算 /
たしざん(2) / 理解シート

4 + 8の けいさんは、どのように かんがえるの

(4を 2と 2に わける ほうほう)



8に いくつを たすと、10になるか。
4は、いくつと いくつか かんがえるんだよ。

1

8に、いくつを たすと 10に なるか、^{ぶろっく}ブロックで かんがえましょう。

・1の ブロックが、8こ あります。



・10には、ブロックが 2こ たりません。



2

4は、2と いくつか、ブロックで かんがえましょう。

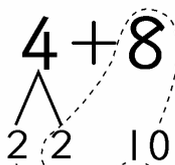


4は、**2** と 2に なります。

・この 2と 8を たすと、10に なります。

3

4 + 8を、しきで かんがえてみましょう。



① 8と、4のなかの 2を たして、10です。

② 10と のこりの 2で、12です。

$$4 + 8 = 12$$

10と いくつか、
かんがえるんだね。



- [おうちの方へ] ・繰り上がりのあるたし算は、「10といくつかの数になるか」考えます。
 ・このように、加えられる数が5以下で、加える数が9に近い数のときは、加えられる数を分けて考えることもできます。
 ・4 + 9, 4 + 7, 3 + 9, 3 + 8, 2 + 9の計算は、4 + 8と同じなかまの計算です。