

0のあるけいさん

が	つ	に	ち
ね	ん	く	み



0のあるけいさんをしてみましょう

$13 - 0 = \square$

$12 - 12 = \square$

$15 - 0 = \square$

$10 - 0 = \square$

$17 - 17 = \square$

$10 - 10 = \square$

$16 - 16 = \square$

$3 - 3 = \square$

$15 - 15 = \square$

$20 - 20 = \square$

わからないときは
したのまるを
つかってみよう！



20

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

20

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

保護者欄

★に色を塗って、評点してください。

てんすう

☆	☆	☆	☆	☆
---	---	---	---	---