

た ざん 足 し 算

繰り上がりのある「さくらんぼ計算」①

が 月 につ 日 に じ 時 ふん 分 ~ じ 時 ふん 分

なまえ
名前

けいさん ほうほう 計算の方法

れい (例) $3 + 8 =$

10の位をつく部分 (7) 1の位をつく部分 (1)

$10 + 1 = 11$

れい (例) $6 + 9 =$

10の位をつく部分 (4) 1の位をつく部分 (5)

$10 + 5 = 15$

計算しやすくするために
10の位と1の位の部分を分けてから計算している。

もんだい 問題 すうじ 数字をいれて さくらんぼ計算で答えを求めましょう。

(1) $4 + 9 =$

$10 + \square =$

(2) $6 + 8 =$

$10 + \square =$

(3) $8 + 5 =$

$10 + \square =$

(4) $7 + 9 =$

$10 + \square =$

た ざん 足 し 算

繰り上がりのある「さくらんぼ計算」①

(1) $4 + 9 =$

$\square + \square =$

(2) $6 + 8 =$

$\square + \square =$

(3) $8 + 5 =$

$\square + \square =$

(4) $7 + 9 =$

$\square + \square =$

(5) $4 + 9 =$

$\square + \square =$

(6) $6 + 8 =$

$\square + \square =$

(7) $8 + 5 =$

$\square + \square =$

(8) $7 + 9 =$

$\square + \square =$

た ざん 足 し 算

繰り上がりのある「さくらんぼ計算」①

(1) $4 + 9 =$

$\square + \square =$

(2) $6 + 8 =$

$\square + \square =$

(3) $8 + 5 =$

$\square + \square =$

(4) $7 + 9 =$

$\square + \square =$

(5) $4 + 9 =$

$\square + \square =$

(6) $6 + 8 =$

$\square + \square =$

(7) $8 + 5 =$

$\square + \square =$

(8) $7 + 9 =$

$\square + \square =$