

特許庁認可
実用新案登録第3160243号

計算シリーズ社 (幼児用)

せいすうの けいさん

定価 200円 (税込)

つぎのけいさんをしなさい。

$$(+ - 4) + (+ - 6) = - 4 + - 6 =$$

10

$$(+\quad 9) + (+\quad 3) = \quad 9 \quad + \quad 3 \quad =$$

12

$$(+\quad 8) + (+\quad 3) = \quad 8 + \quad 3 =$$

11

$$(+\ 2) + (+10) = 2 + 10 =$$

1

$$(+\quad 3) + (+\quad 2) = \quad 3 + \quad 2 =$$

1

$$(+\ 6) + (+\ 1) =$$

1

$$(+\quad 7) + (+\quad 6) =$$

100

$$(+\quad 9) + (+10) \equiv$$

1

$$(+\quad 8) + (+\quad 1) =$$

1

$$(+\quad 7) + (+\quad 4) =$$

1

こたえは

つぎのページに

あります。

ページをけがし

じぶんでまるを

つはましとう

つぎのけいさんをしなさい。

$$(+\ 4) + (+\ 5) = \ 4 + \ 5 =$$

9

$$(+\ 6) + (+\ 6) = \ 6 + \ 6 =$$

1	2
---	---

$$(+\ 6) + (+\ 1\ 0) = \ 6 + 1\ 0 =$$

--

$$(+\ 9) + (+\ 9) =$$

--

$$(+\ 7) + (+\ 8) =$$

--

$$(+\ 2) + (+\ 1) =$$

--

$$(+\ 2) + (+\ 4) =$$

--

$$(+\ 3) + (+\ 7) =$$

--

$$(+\ 2) + (+\ 5) =$$

--

$$(+\ 6) + (+\ 9) =$$

--

こたえ

$$(+\ 4) + (+\ 6) = \ 4 + \ 6 = 1\ 0$$

$$(+\ 9) + (+\ 3) = \ 9 + \ 3 = 1\ 2$$

$$(+\ 8) + (+\ 3) = \ 8 + \ 3 = 1\ 1$$

$$(+\ 2) + (+\ 1\ 0) = \ 2 + 1\ 0 = 1\ 2$$

$$(+\ 3) + (+\ 2) = \ 3 + \ 2 = \ 5$$

$$(+\ 6) + (+\ 1) = \ 6 + \ 1 = \ 7$$

$$(+\ 7) + (+\ 6) = \ 7 + \ 6 = 1\ 3$$

$$(+\ 9) + (+\ 1\ 0) = \ 9 + 1\ 0 = 1\ 9$$

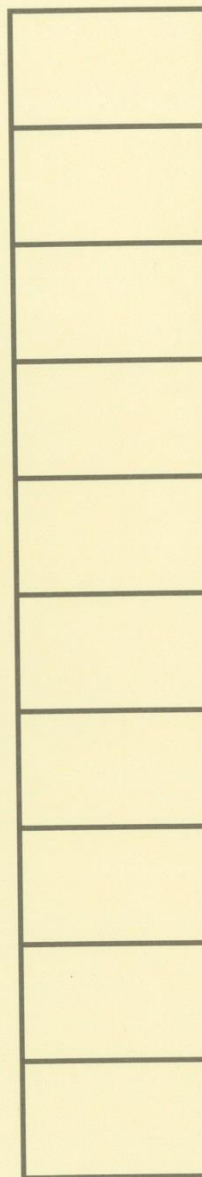
$$(+\ 8) + (+\ 1) = \ 8 + \ 1 = \ 9$$

$$(+\ 7) + (+\ 4) = \ 7 + \ 4 = 1\ 1$$

ここに③~⑯ページがあります。

つぎのけいさんをしなさい。

$$(+8) - (+6) = 8 - 6 =$$



$$(+10) + (-6) =$$

$$(+8) - (+5) =$$

$$(+6) + (-7) =$$

$$(+2) - (-4) =$$

$$(+1) - (+3) =$$

$$(+4) + (-9) =$$

$$(+4) - (-2) =$$

$$(+7) - (+1) =$$

$$(+9) + (-6) =$$

こたえ

$$(+8) + (+6) = 8 + 6 = 14$$

$$(+10) - (+6) = 10 - 6 = 4$$

$$(+8) + (-5) = 8 - 5 = 3$$

$$(+6) - (-7) = 6 + 7 = 13$$

$$(+2) + (+4) = 2 + 4 = 6$$

$$(+1) + (-3) = 1 - 3 = -2$$

$$(+4) - (+9) = 4 - 9 = -5$$

$$(+4) - (-2) = 4 + 2 = 6$$

$$(+7) - (+1) = 7 - 1 = 6$$

$$(+9) + (-6) = 9 - 6 = 3$$

計算シリーズ (幼児用)

1	たしざんのきほん
2	たしざんのれんしゅう
3	ひきざんのれんしゅう
4	かけざんのきほん
5	かけざんのれんしゅう
6	わりざんのれんしゅう
7	ふのすうのけいさん
8	せいすうのけいさん
9	せいすうのかけざん
10	せいすうのわりざん

こたえ

$$(+\ 8) - (+\ 6) = 8 - 6 = 2$$

$$(+\ 10) + (-\ 6) = 10 - 6 = 4$$

$$(+\ 8) - (+\ 5) = 8 - 5 = 3$$

$$(+\ 6) + (-\ 7) = 6 - 7 = -1$$

$$(+\ 2) - (-\ 4) = 2 + 4 = 6$$

$$(+\ 1) - (+\ 3) = 1 - 3 = -2$$

$$(+\ 4) + (-\ 9) = 4 - 9 = -5$$

$$(+\ 4) - (-\ 2) = 4 + 2 = 6$$

$$(+\ 7) - (+\ 1) = 7 - 1 = 6$$

$$(+\ 9) + (-\ 6) = 9 - 6 = 3$$