(5)(6)(7)(8)(4)(4)(4)

0 8 0

50

2

3 2 0

4I O

5 0

62 0

① I O

8 3 0

9 4 0

(1)(2)(3)(4)(4)(4)(4)(3)(4)(4)(4)(4)(5)(4)(6)(7)(7)(8)(9)<l

(5)(6)(7)(8)(7)(8)(6)

リトライ 2/2

(9)603010

解答

チェック

算数2年①/2けたのひき算(ひっ算)①

資 算数

 \bigcirc

(12)

<u>(10)</u>

$$\bigcirc$$
 89-83=

$$(2)$$
 3 | -3 | =

$$3 76 - 72 =$$

$$\frac{76}{-72}$$

$$(4)$$
 60-10=

$$\begin{array}{r}
 60 \\
 -10 \\
 \hline
 50
 \end{array}$$

2 しき

$$\begin{array}{r} 37 \\ -35 \\ \hline 2 \end{array}$$

こたえ

2まい

[かいせつ] 2 あきらさんの カード 37まいから まさおさんの カード 35まいを ひきます。 しきは 37-35 に なり これを ひっ算の し きに なおして 計算します。

$$\bigcirc$$
 48-42=

$$\frac{48}{-42}$$

$$\bigcirc$$
 80-50=

$$\begin{array}{r}
 80 \\
 -50 \\
 \hline
 30
 \end{array}$$

$$3 76 - 75 =$$

$$4 27 - 22 =$$

$$\begin{array}{r}
 27 \\
 -22 \\
 \hline
 5
 \end{array}$$

しき 2

$$\frac{68}{-60}$$

28

2

あかねさんは 妹に 60こ あげたので 68こ か [かいせつ] ら 60こを ひきます。

> しきは 68-60 に なり これを ひっ算の し きに なおして 計算します。

$$\bigcirc$$
 55-50=

$$\bigcirc$$
 20-10=

$$39 - 39 =$$

$$\frac{39}{-39}$$

$$4 67 - 63 =$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ -63 \\ \hline 4 \end{array}$$

2 しき

$$\frac{48}{-43}$$

こたえ

5まい

2 [かいせつ]

としおさんは 弟に 43まい あげたので 48まいから 43まいを ひきます。

しきは 48-43 に なり これを ひっ算の しきに なおして 計算します。