

学 年

2年

## ひき算のひっ算 (3) ①

年 ぐみ 名まえ

- ① ひくと8になる2つのかずを さがします。どれとどれをえらべばいいですか。

4            18            7            15            2            11

と

- ② ひくと42になる2つのかずを さがします。どれとどれをえらべばいいですか。

6            17            35            42            59            85

と

- ③ ひくと29になる2つのかずを さがします。どれとどれをえらべばいいですか。

8            17            28            36            44            57

と

- ④ ③は、どのようにして、えらびましたか？ そのわけを かきましょう。



学 年

2年

## ひき算のひっ算 (3) ①

年 くみ 名まえ

- ① ひくと8になる2つのかずを さがします。どれとどれをえらべばいいですか。

4

18

7

15

2

11

7 と 15

- ② ひくと42になる2つのかずを さがします。どれとどれをえらべばいいですか。

6

17

35

42

59

85

17 と 59

- ③ ひくと29になる2つのかずを さがします。どれとどれをえらべばいいですか。

8

17

28

36

44

57

28 と 57

- ④ ③は、どのようにして、えらびましたか？ そのわけを かきましょう。

計算したことが書かれていても正答だが、次のような解答も期待したい。

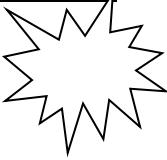
- ・答えのたしかめの方法をつかって、たし算で考えた。
- ・くり下がりの計算になるので、一の位の差が9になるものに着目した。
- ・一の位の差が1になるものに着目した。

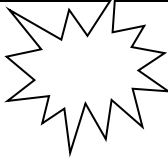
学 年  
 2年


ひき算のひっ算 (3) ②

年 ぐみ 名まえ

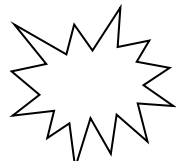
1 次のひっ算で、やぶれてしまったところのかずをかきましょう。

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 42 \\ \hline 2 \end{array}$$


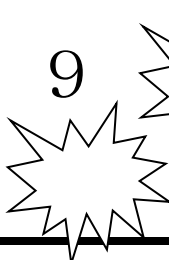
$$\begin{array}{r} 82 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$


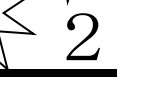
$$\begin{array}{r} 57 \\ - 3 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 27 \end{array}$$

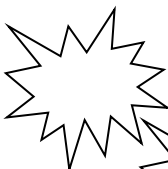
$$\begin{array}{r} 7 \end{array}$$


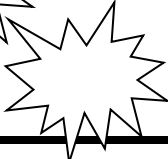
$$\begin{array}{r} - 47 \\ \hline 25 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 9 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} - \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 56 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} - 2 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 58 \end{array}$$

学 年  
 2年

ひき算のひっ算 (3) ②

年 くみ 名まえ

1 次のひっ算で、やぶれてしまったところのかずをかきましょう。

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 42 \\ \hline 2 \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 3 \end{array}$$

0

27

$$\begin{array}{r} 9 \end{array}$$

4 2

56

くり下がりが  
あるかないかを  
かんがえよう。

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 38 \\ \hline 4 \end{array}$$

4

$$\begin{array}{r} 7 \end{array}$$

2

47

25

$$\begin{array}{r} 8 \end{array}$$

2 5

3

58