



個別指導塾フォルテ

×



さんすう

こたえあわせ

1ねんせい

だい15せつ

11~14せつのふくしゅう

A~Fに あてはまる かずを かきましょう。

1
10が 8こで [A]
1が 3こで [B]
[A] と [B] で [C] になります。

A 80

B 3

C 83

2
98は、
10が [D] こ、
1が [E] こ、あります。

D 9

E 8

3
十のくらいが 4、
一のくらいが 5の かずは [F] になります。

F 45



6 佐野 海舟
さの かいしゅう

8がつに J2リーグの
しゅつじょう しあいすうが
80しあいを たっせい
したよ!



45 茂木 秀
もぎ しゅう

ぼくの せばんごうと
おなじ すうじに なるね

こうた選手、れお選手、かいな選手が すいとうの 水を 同じコップに出したら、
たまたま 自分の せばんごうと 同じ数のコップに うつしかえることが できました。

① すいとうに入っている水が 多いじゆんに 答えましょう。

こたえ

かいな選手 ・ れお選手 ・ こうた選手

② こうた選手と れお選手の すいとうの 水を
あわせると コップ何はい分に なりますか。

しき

$$5 + 8 = 13$$

こたえ

13はい分

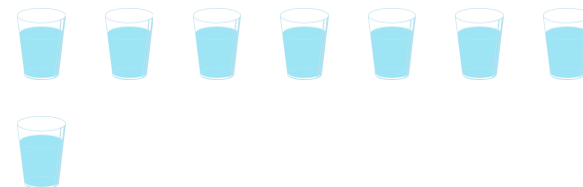
③ かいな選手と れお選手の すいとうの 水を
くらべると どちらが コップ何はい分 多いですか。

しき

$$14 - 8 = 6$$

こたえ

かいな選手が6はい分多い



① 76は 10のまとまりがいくつ、 1がいくつ あつまった かずですか。

10のまとまり

7

1

6

② 23は 10のまとまりがいくつ、 1がいくつ あつまった かずですか。

10のまとまり

2

1

3

③ 76 + 23の答えを もとめてみよう。

しき

10のまとまり : $7 + 2 = 9$

1 : $6 + 3 = 9$

こたえ

99

④ 76 - 23の答えを もとめてみよう。

しき

10のまとまり : $7 - 2 = 5$

1 : $6 - 3 = 3$

こたえ

53

①と②の もんだいを さんこうに

③と④の もんだいに ちょうせん

してみよう!

