

スマイル学習 「一億をこえる数④」

め 大きな数のしくみを考えよう。

問題：1億3000万はどんな数ですか。

〈考え方①〉

1億3000万は

1億を こ、

1000万を こ、

あわせた数

〈考え方②-あ〉

1億3000万は1000万を こ集めた数

1億は1000万を こ

3000万は1000万を こ

あわせて1000万を こ

〈考え方②-い〉

1億3000万は1000万を こ集めた数

13 | 00000000

1 | 00000000

4年 () 番 氏名 ()

たしかめ問題

- ① C-ラーニングの小テストを開き、問題をとく。
- ② 自分の力で問題をとく。分からなかったときは、もう一度動画を見る。
- ③ どうしても分からなかったら、「分からない」を選ぶ。
- ④ C-ラーニングのアンケートを開き、アンケートに答える。

問題1：1億7000万はどんな数ですか。

※ワークシートに書いた答えを「C-ラーニング」で選びましょう。

1億7000万は

1億を こ、

1000万を こ、

あわせた数

問題2：1億7000万はどんな数ですか。

※ワークシートに書いた答えを「C-ラーニング」で選びましょう。

〈考え方②-あ〉

1億7000万は1000万を こ集めた数

1億は1000万を こ

7000万は1000万を こ

あわせて1000万を こ

〈考え方②-い〉

1億7000万は1000万を こ集めた数

17 | 00000000

1 | 00000000

☆スマイル学習をしてみて、どうでしたか。思ったことや分かったことを自由に書きましょう。