

プログラムの流れ

- ①最初のあいさつ
- ②クイズを出す & 答えを訊く
- ③答えが正解か判定する
- ④正解だったら「正解！」と言い、正解数を
1足す
不正解だったら「不正解！」と言い、答え
を言う
- ⑤何問正解したか言う

前準備



①最初のあいさつ

こんにちは!

と

2


秒言う

②クイズを出す&答えを訊く

あなたの名前は何ですか? と聞いて待つ

答え

あなたの名前は何ですか？



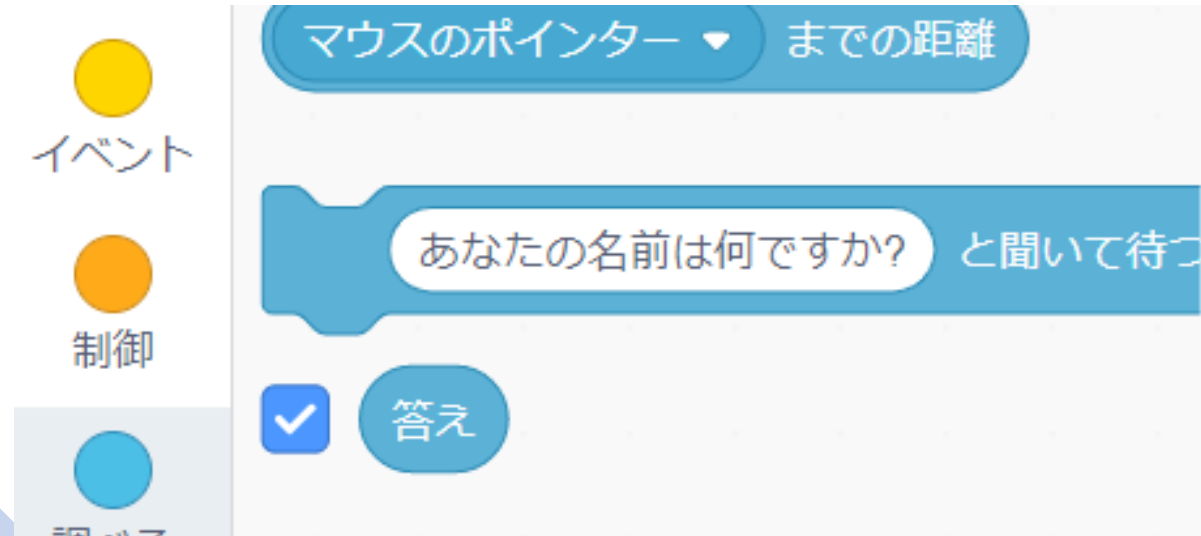
②クイズを出す&答えを訊く

アーニャ



← アーニャ

②クイズを出す&答えを訊く



③答えが正解か判定する



「左が右と同じ」

} 正解だったときに実行

} 不正解だったときに実行

③答えが正解か判定する



④正解だったら「正解！」と言い、 正解数を1足す

- ・「正解！」と言う

こんにちは!

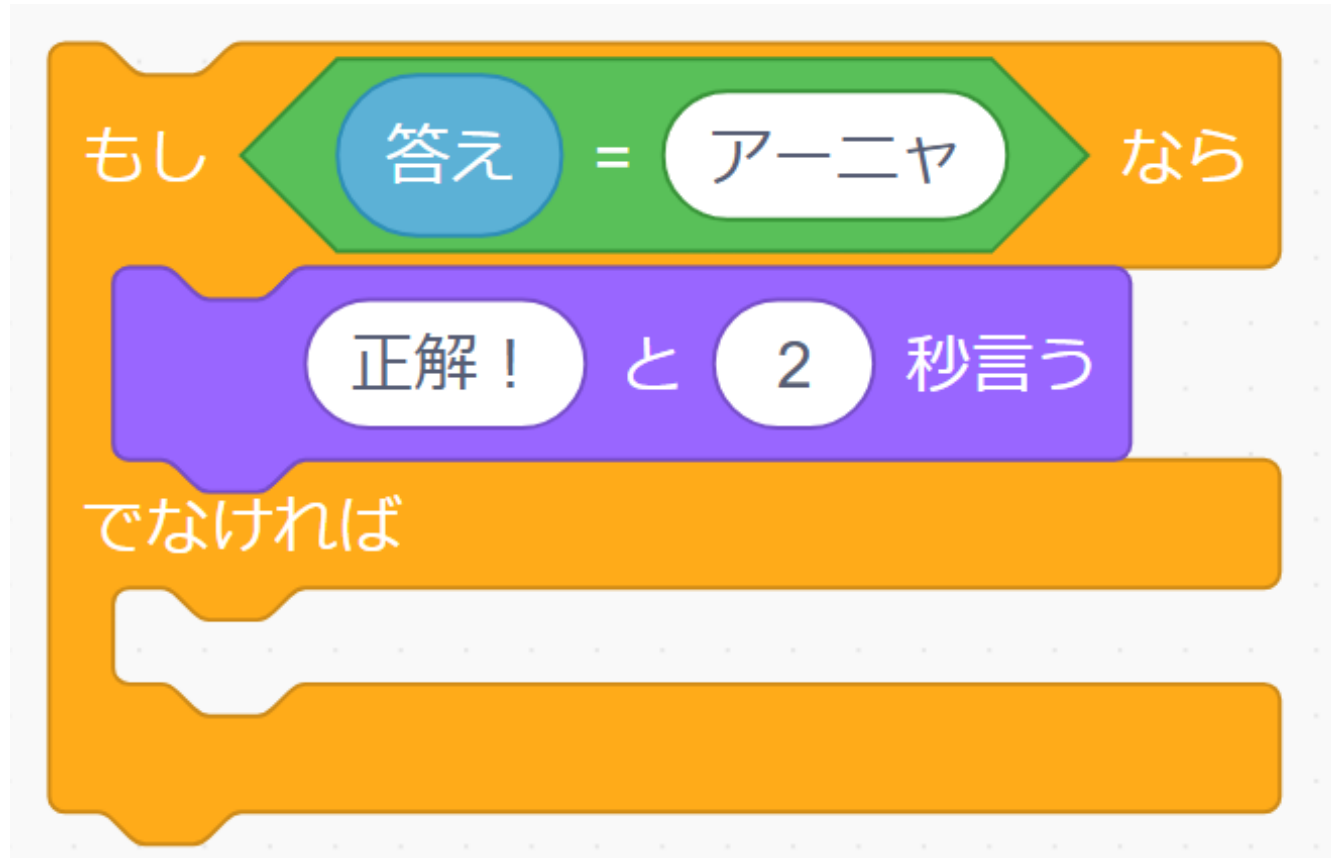
と

2

秒言う

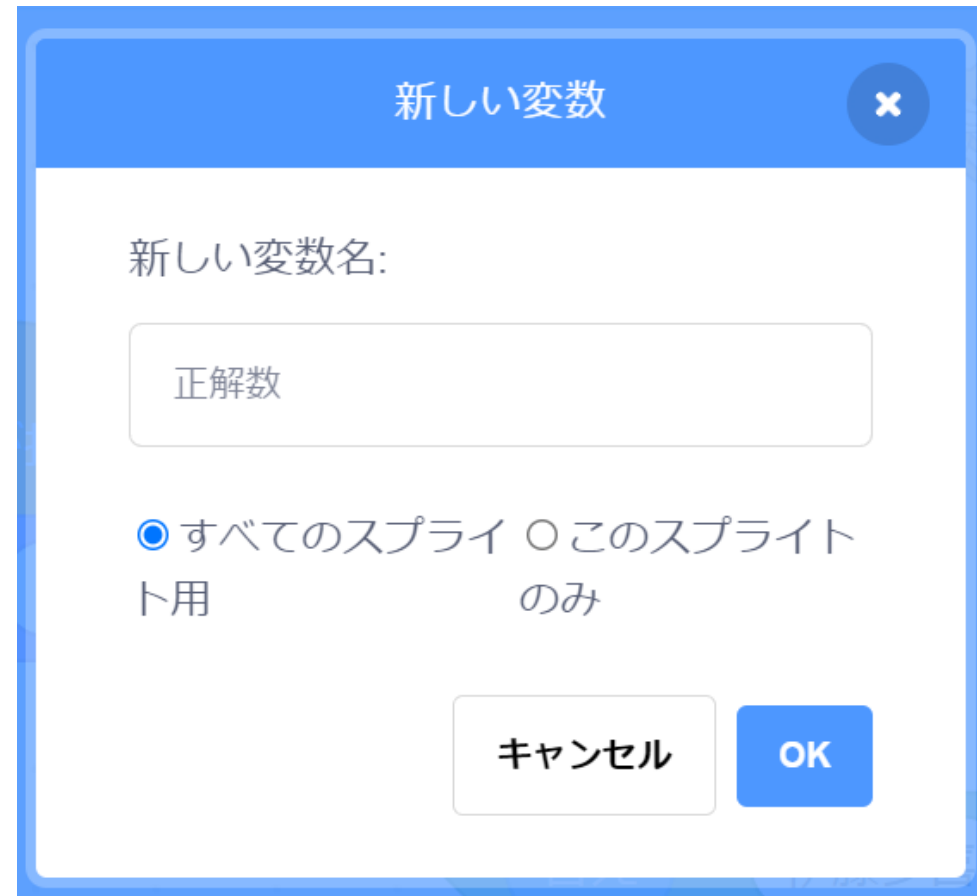
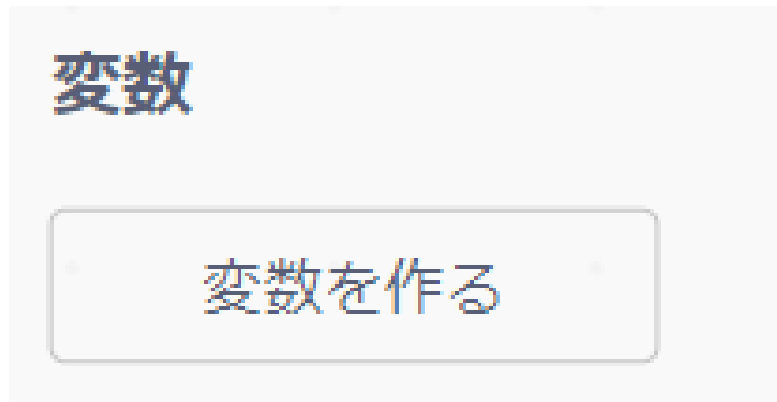
④正解だったら「正解！」と言い、 正解数を1足す

- ・「正解！」と言う



④正解だったら「正解！」と言い、 正解数を1足す

- 正解数を1足す



④正解だったら「正解！」と言い、 正解数を1足す

- 正解数を1足す



④正解だったら「正解！」と言い、 正解数を1足す

- 正解数を1足す



④正解だったら「正解！」と言い、 正解数を1足す

- 正解数を1足す



④不正解だったら「不正解！」と言
い、答えを言う

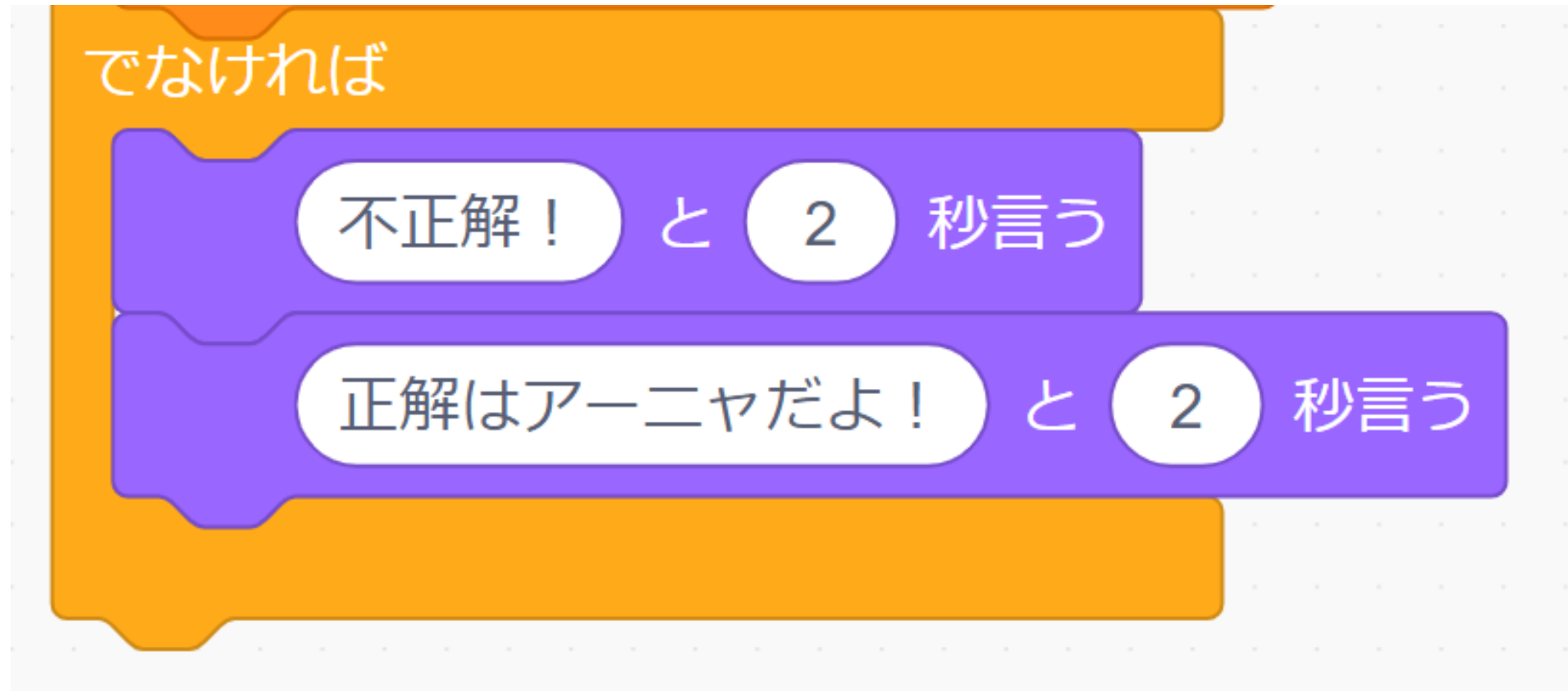
こんにちは!

と

2

秒言う

④不正解だったら「不正解！」と言 い、答えを言う



⑤何問正解したか言う

こんにちは!

と

2

秒言う

⑤何問正解したか言う

あなたの正解数は と 2 秒言う

正解数 と 2 秒言う

だよ！ と 2 秒言う

問題を増やしたいときは…

②～④を⑤の前に
問題の数だけ入れる



正解がいくつかあるときは…

