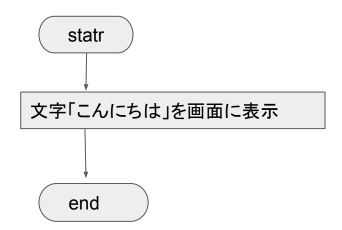
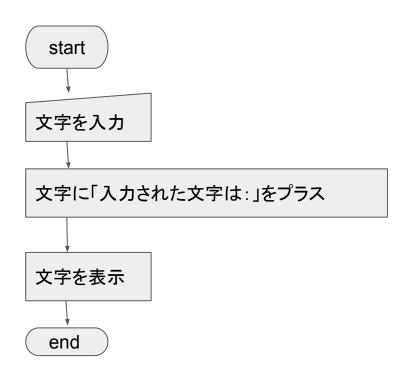
フローチャート課題

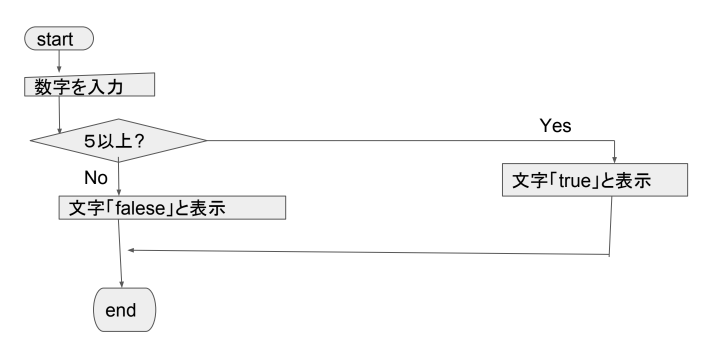
1:実行すると「こんにちは」と画面に表示する処理



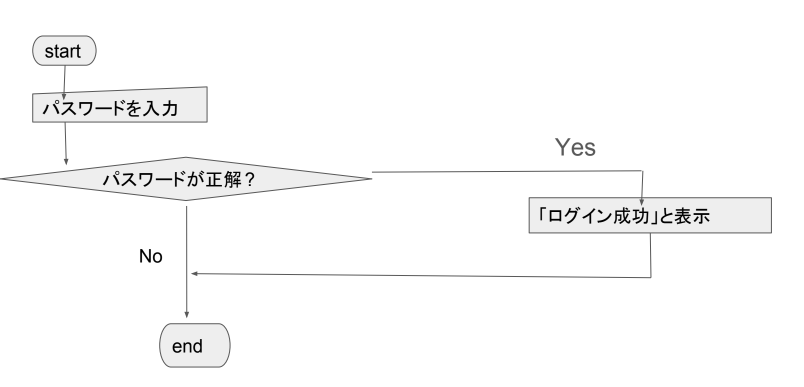
2:入力された文字に「入力された文字は:」という追加する処理



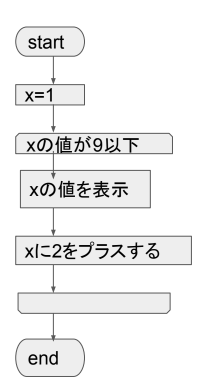
3:入力された数字が5以上なら「true」と、そうでないなら「falese」と表示する処理



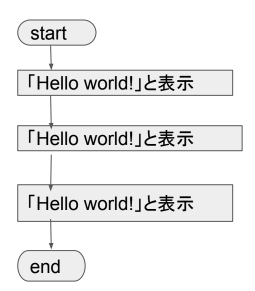
4:入力されたパスワードが正解なら「ログイン成功」と、そうでないなら何も表示しない処理



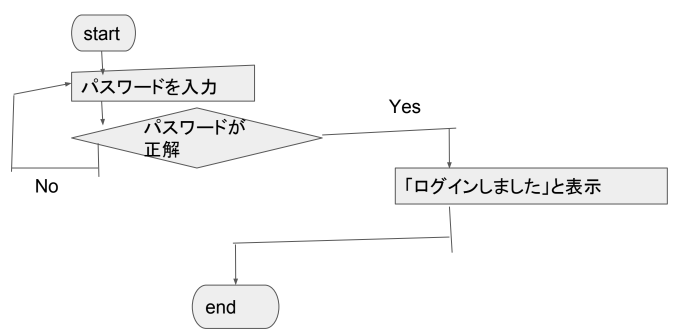
5:初期値を1とし、1,3,5,7,9 までが表示される処理



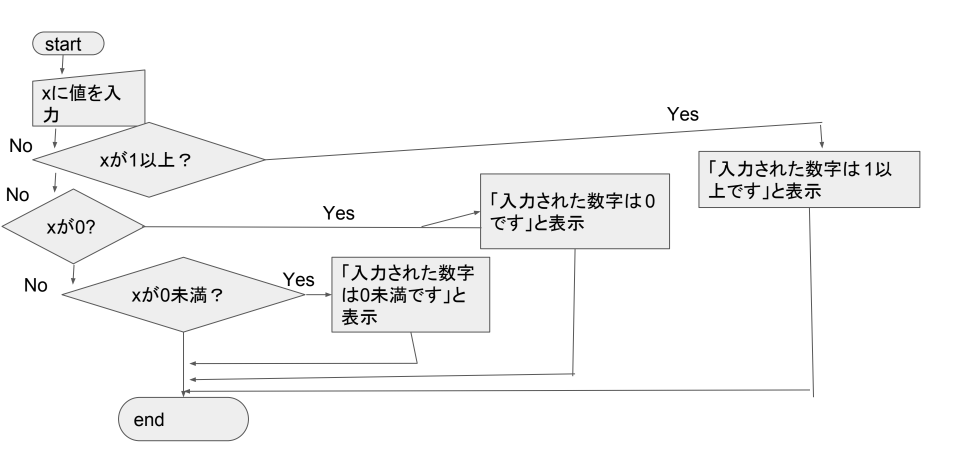
6:「Hello world!」と3回表示される処理



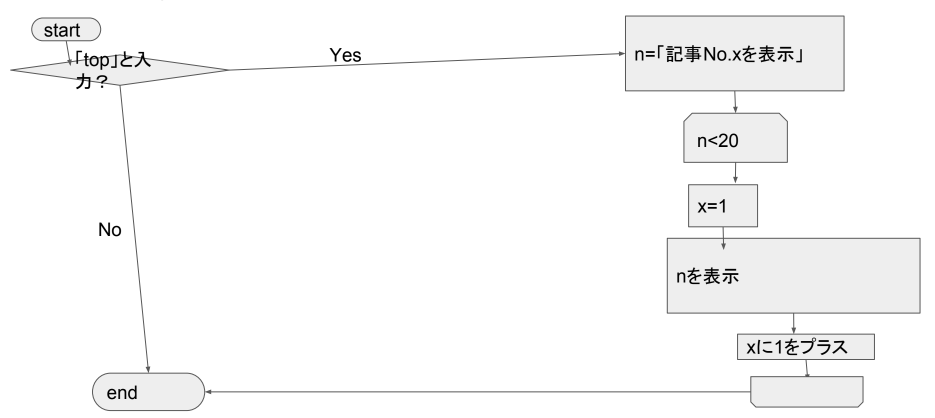
7:パスワードの入力が正解になるまで入力を求め続ける処理。 成功すると「ログインしました」と表示



8:入力された数字が1以上なら「入力された数字は 1以上です」と表示・0なら「入力された数字は0です」と表示・0未満なら「入力された数字は0未満です」と表示



9:「top」と入力されたら20回「記事No.xを表示」と表示。xはから1ずつ増えていく。そうでないなら「Log:このページはTopページではありません」を表示。



10:1から始まる数字が1足されてから表示される。これを「7」が表示されるまで繰り返す。また、その数字が偶数なら「この数字は偶数です」奇数なら「この数字は奇数です」と表示される。

