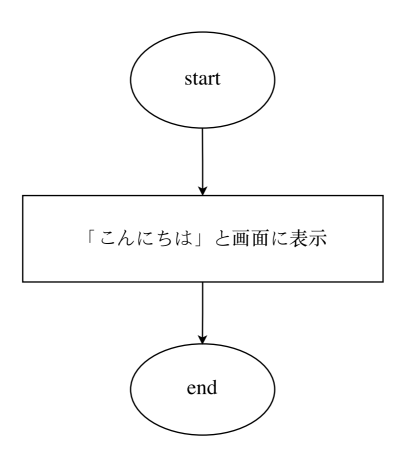
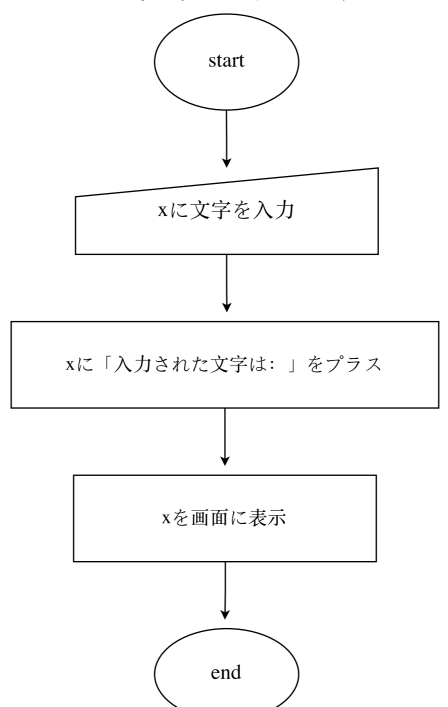
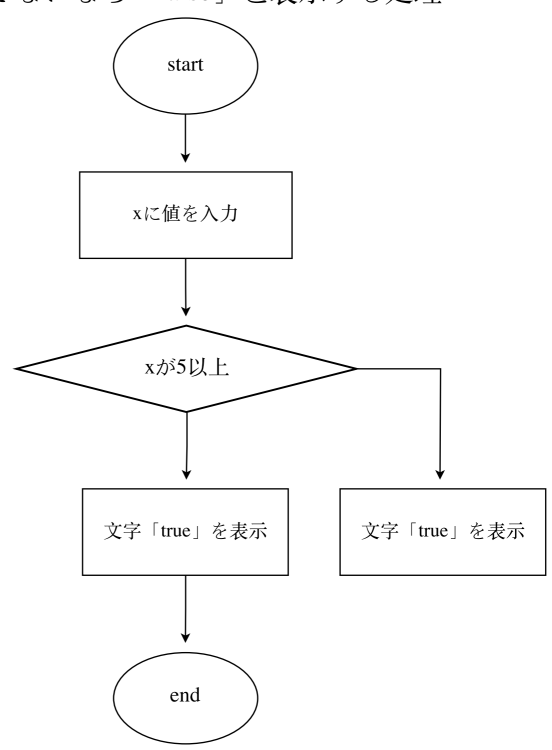
## ①実行すると「こんにちは」と画面に表示する処理



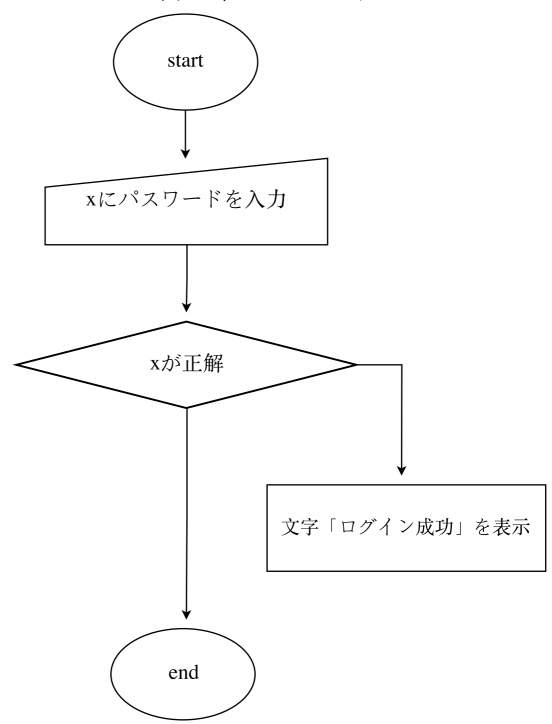
## ②入力された文字に「入力された文字は:」という文字を追加する処理



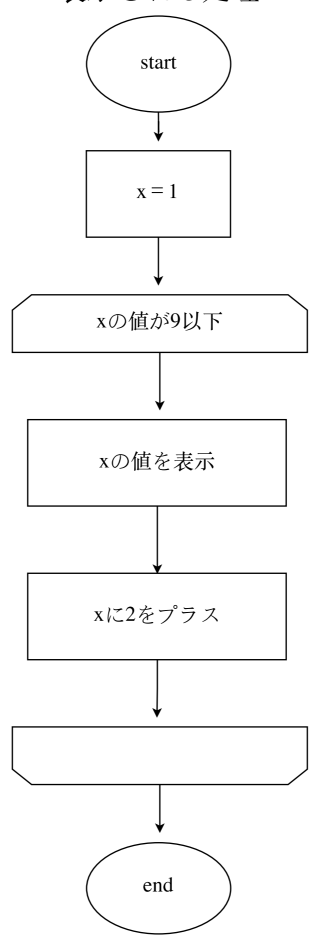
③入力された数字が5以上なら「true」と そうでないなら「false」と表示する処理



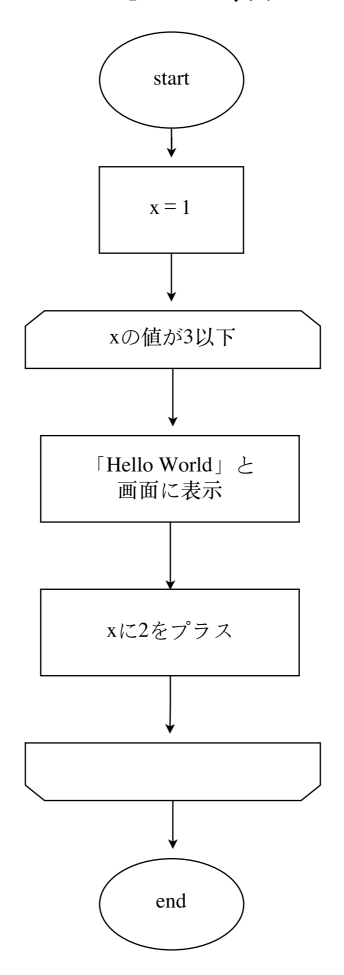
④入力されたパスワードが正解なら「ログイン成功」 そうでないなら何も表示しない処理



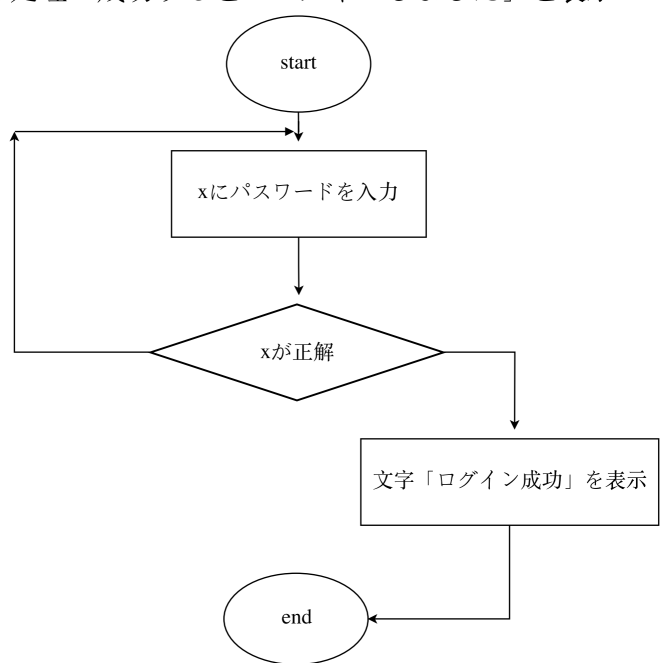
⑤初期値を1とし、1,3,5,7,9までが 表示される処理



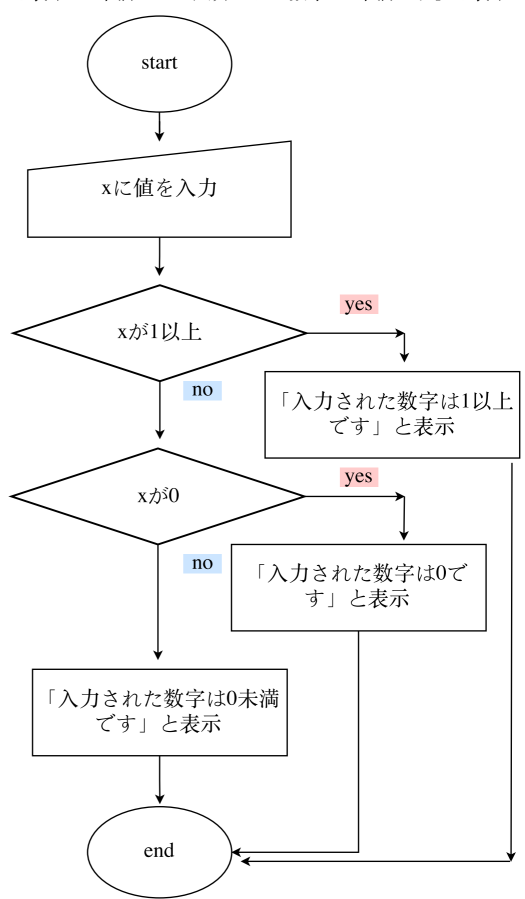
⑥「Hello World!」と3回表示させる処理



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

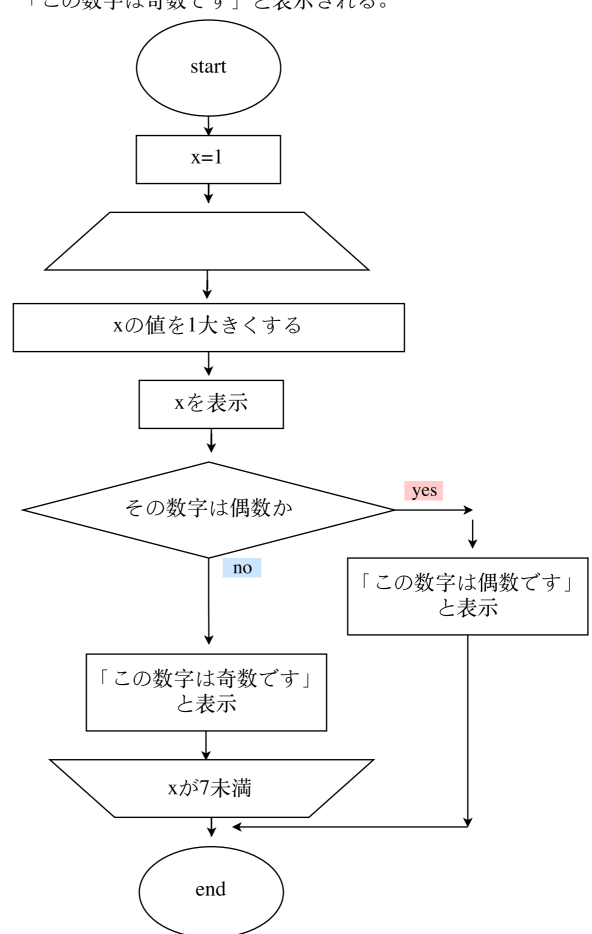


⑧入力された数字が1以上なら「入力された数字は1以上です」と表示。0なら「入力された数字は0です」と表示。0未満なら「入力された数字は0未満です」と表示



⑨「top」と入力されたら20回「記事No.xを表示」を表示。xは1から1ずつ増えて行 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。 start x=1xが20以下 記事No.xを表示 xの値を1大きくする end

⑩1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。



## ①自動販売機のシステム

