子どもPython チャレンジ

確認テスト (1--8)

できるようになったかな

マスターして欲しいこと

- 1. 変数と計算、print文
- 2. 繰り返しループ
- 3 条件判断、条件の組み合わせ
- 4. 乱数の作り方
- 5. ...

第1問

リンゴはa円、ミカンはb円です。 それぞれをx個、y個買ったときの合計額を 「合計額は____円です」 とprintするプログラムを書き、 a,bに50,30を、x,yに4,8をそれぞれ代入して 答えをprintしてください。

第2問

1から10の数について、その3倍を順にprintして ください。

第3問

1から50の範囲で、奇数の和を求めてprintしてください。

第4問

1から100の範囲で、3で割り切れる偶数の個数と 和を求めて次のようにprintしてください。

「個数は____で和は___です」

第5問

5回サイコロを振って、それぞれ出た目とそれら の和をprintするプログラムを作って実行してく ださい。

第6問 (チャレンジ問題)

次のゲームを作ってください。

- 1から100の範囲のランダムな数nを提示し、
- 「nより大きい最小の5の倍数は?」ときく
- ・ 入力の正誤を表示する
- ・ これを5回繰り返す