



理解度確認テスト 8

1問目

Charcterクラスを作成しなさい。

キャラクタークラスにはname、ageプロパティを持たせてください。

Charcterクラスを元に、3つのオブジェクトを作成し。

作成結果をコンソールに表示しなさい。

=====

//name:suzuki age:30の場合

suzukiさんは30歳

//name:tobita age:50の場合

tobitaさんは50歳

//name:ebata age:40の場合

ebataさんは40歳

=====

2問目

1 問目のCharcterクラスを継承したEngineerクラスを作成しなさい。
エンジニアクラスにはCharcterクラスから継承したプロパティの他に、
useGengo <- 配列 「使える言語」
pmFlg <- 真偽値 「マネージャー経験」
のプロパティを持つ。

Engineerを元にオブジェクトを作成し結果をコンソールに表示しなさい。

=====

```
//name:suzuki age:30 useGengo:['Python','Java','TS'] pmFlg:true
```

//オブジェクトに含まれている要素を使用してコンソールに表示すること、関係ない部分は文字列可

suzukiさんは30歳、使える言語はPython、Java、TS、マネージャー経験あり。

=====