

# 確認テスト9 - System Analysis and Design

第9章 プログラムの設計と実装の授業の後、以下の質問に答えてください。

marikotagawa@gmail.com [Switch account](#)



Not shared

\* Indicates required question

Student number & Your name \*

Choose ▼

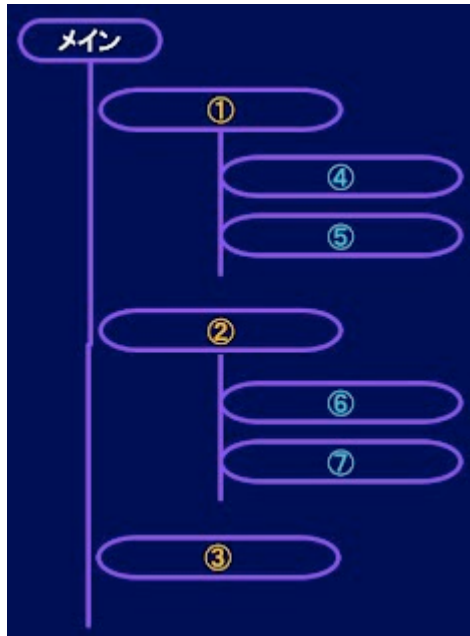
乗車運賃計算システムの仕様は以下です。プログラム実装する場合のモジュール構成を考えて、以下の問いに答えてください。

1. 「乗客の年齢」、「乗車年月日」を入力
2. 「乗車区間」入力
3. 指定された区間の乗車料金を計算する。
4. 60歳以上の乗客はシニア割引を計算する。上記乗車料金に0.9をかける。
5. 12歳未満は子供利割引を計算する。上記乗車料金に0.7をかける。
6. 毎月、5、15、25日は感謝デーとして乗車料金を半額にする。
7. 最終料金を表示する。



①～③に入る適切な「処理」を選択してください。 \*

3 points

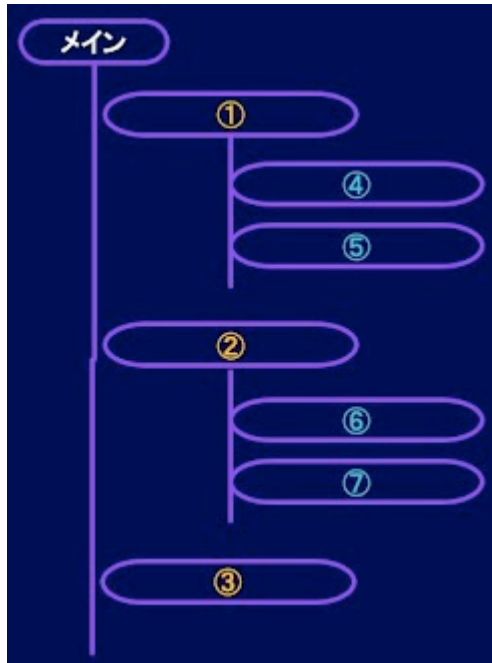


	①	②	③
料金計算	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
料金表示	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
乗車条件入力	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



④～⑦に入る適切な処理を選択してください。 \*

4 points



	④	⑤	⑥	⑦
乗客情報入力	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
年齢割引計算	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
乗車区間入力	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
特定日割引計算	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

今日の授業の理解度 \*

1      2      3      4      5  
 あまり理解できなかった   ☐   ☐   ☐   ☐   ☐   よく理解できた



授業についての質問や理解できなかったところなど自由に記入

Your answer

Submit

Clear form

Never submit passwords through Google Forms.

This content is neither created nor endorsed by Google. - [Contact form owner](#) - [Terms of Service](#) - [Privacy Policy](#).

Does this form look suspicious? [Report](#)

Google Forms



