

確認テスト8 - System Analysis and Design

第8章 ソフトウェア設計-構成要素の設計の授業の後、以下の質問に答えてください。

Student number & Your name *

⌵ Dropdown

Answer

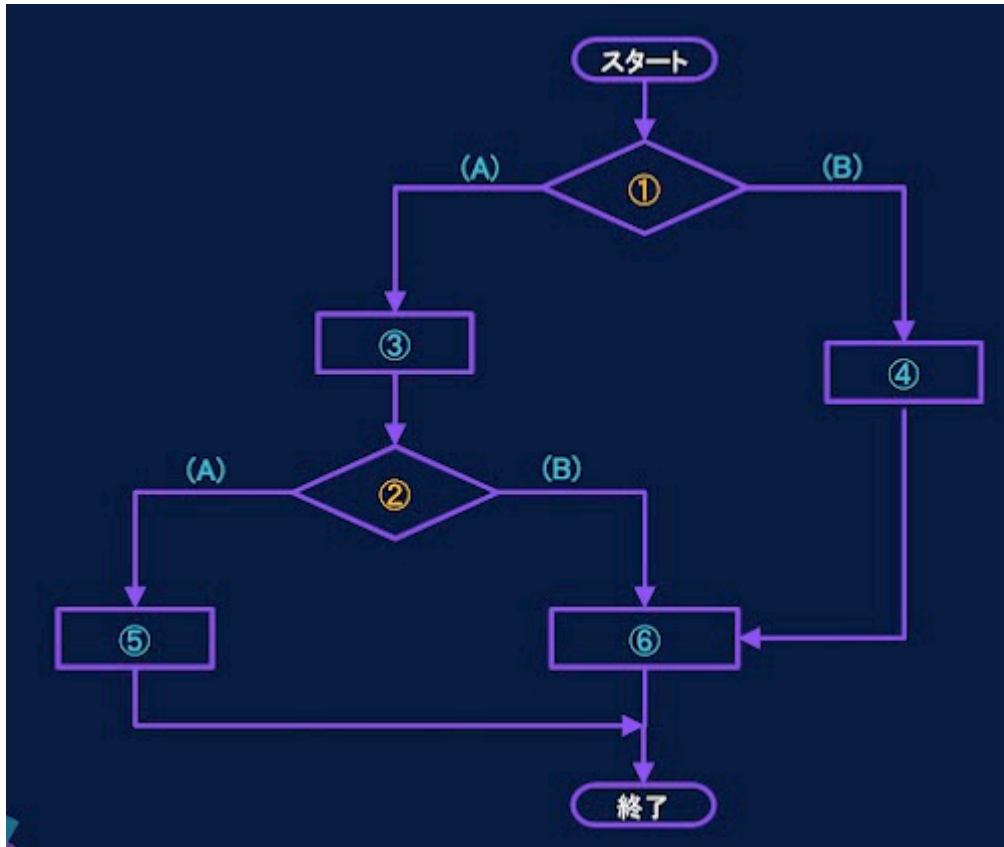


1章で紹介した歯科医院診療支援システムの受付機能では以下の処理を行っている。この処理のフローチャートを作成する。

- 1)患者の提示した診察券をカードリーダーで読み取る。
- 2)新しい患者は新規患者の登録を行う。
- 3)患者の予約の有無を確認し、予約のある患者の場合は、診察予約リストに来院マークをつける。
- 4)予約のない患者については診察予約リストの中の空き時間を確認して、診察予約を追加する。

①～②に入る適切な「判断条件」を選択してください。 *

2 points



①

②

予約の有無

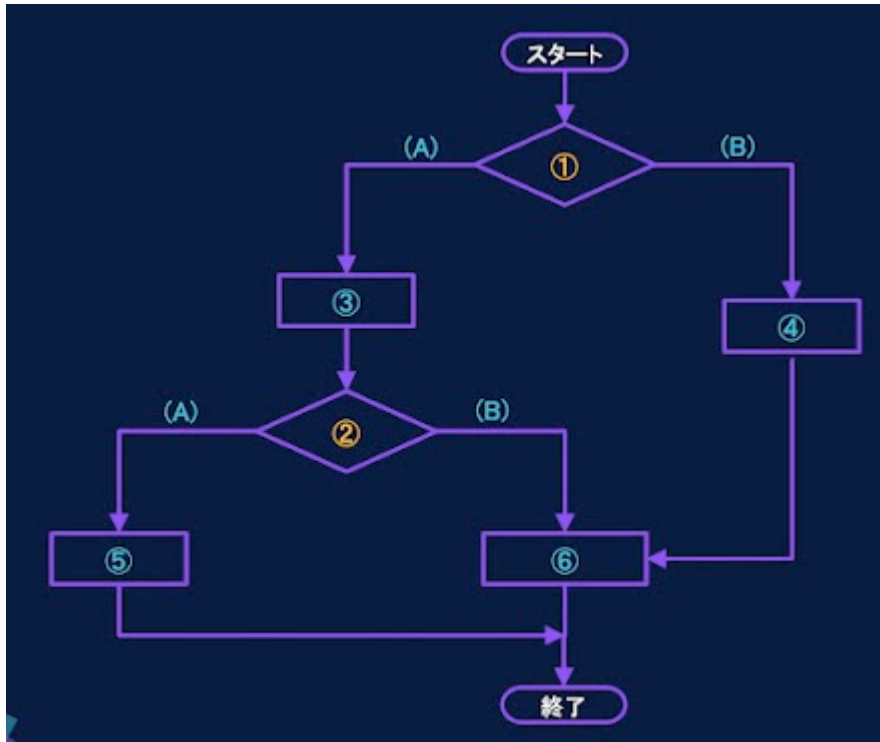
☐☒

診察券有無

☒☐

(A), (B)にはいる適切な言葉を選択してください。 *

2 points



(A)

(B)

あり

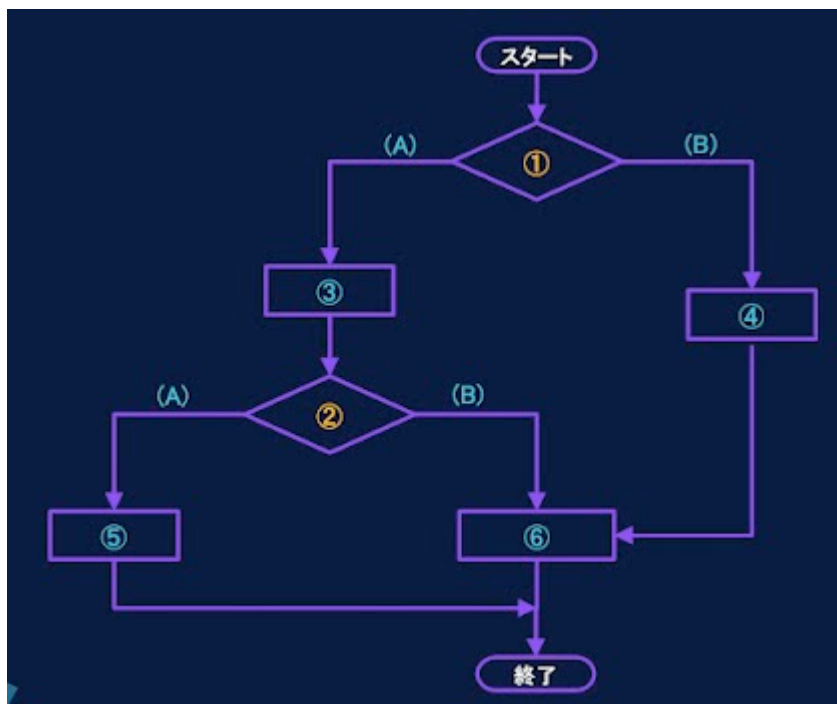


なし



③～⑥に入る適切な「処理」を選択してください。 *

4 points



	③	④	⑤	⑥
新規患者登録	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
診察券を読み取り	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
予約患者処理	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
患者診察予約追加 処理	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" 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	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	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

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms