

モバイルプログラミング 2 出席カード

2016/12/05

学籍番号 [] 氏名 []

難易度 (簡単 ・ 最適 ・ 難しい) ☐ 返却を希望する

問題 1. 正規化のメリット、デメリットをまとめましょう

問題 2. 結合方法について授業中取り上げことをまとめてみましょう。

内部結合（等価結合）

外部結合（右外部結合、左外部結合）

裏面に質問や感想など自由に