モバイルプログラミング実習2 出席カード

2016/11/21

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. Monster テーブルから以下の条件のデータを取得する SQL を書いてください。

- ・ ID、AT、DF を取得する
- ・AT と DF が 10 以上のレコード
- ・AT が高いものほど上にくる

問題 2. なぜテキストファイルではなく、データベースを使用するのだと思いますか?

裏面に質問や感想など自由に