

課題 5 : LIKE の実習

以下のようなテーブルがあるとき、次の設問に答えよ

表5-1

| 商品番号 | 商品名 | 単価 |
|------|----------|-----|
| 100 | ラーメン | 305 |
| 130 | きしめん | 285 |
| 205 | チャーシューメン | 700 |
| 267 | おかめうどん | 300 |
| 307 | そうめん | 350 |
| 390 | カレーライス | 400 |
| 401 | チャーハン | 320 |
| 420 | きつねうどん | 298 |

設問1: このテーブルを MySQL で作成し、データを入力する

設問2: 商品名が「めん」で終わる商品の内、単価が 330 以下のものはどれか

設問3: このテーブルではうどん類が麺類として区分されない、このテーブルをどのように変えたらうどんを麺類として抽出できるか