

宿題07

「DCT 結果」を「量子化テーブル」に基づいて量子化する
処理結果を「量子化結果」に入れて返す

```
int quantize(  
    int dct_amp[][N],           // DCT 結果  
    int quantize_tbl[][N],      // 量子化テーブル  
    int quantize_result[][N]    // 量子化結果（出力）  
)
```

宿題07

- 雛形 `quantize-sample.c` をダウンロード
- 関数 `quantize()` の中身を追加して完成させる
- コンパイル, 実行

```
gcc -O quantize-sample.c -o quantize -lm  
./quantize
```
- プログラム `quantize-sample.c` を提出

cf. 量子化時には四捨五入している