

## 繰返し問題応用

### 問題 4

1 日の入園料の合計額の計算をしましょう。年齢を人数分繰返し入力する各年齢の料金を合計して表示する。各年齢枠の人数もカウントして表示しましょう。

入場料金表

～ 3 歳以下	0 円
4～ 12 歳まで	500 円
13 ～ 18 歳まで	800 円
18 ～ 59 未満	1000 円
60～80 歳まで	700 円
81 歳 以上	300 円

### 問題 5

キーボードから入力した値を足し加えて、合計が 300 を超えるまで繰り返す。ただし、入力された値が偶数の場合のみ合計していく事。その足し加えた偶数の数もカウントしておき最後に表示しましょう。

### 問題 6

$1000 \div 45$  の計算を引き算を行うフローチャートで商と余りを求め表示しましょう。

### 問題 7

掛け算を足し算のフローで求めましょう。計算する数値は、キーボードから入力します。