**演習課題１**

１．札幌と北見の距離（303km）を調べて、[km]から[m],

[m]から[cm]へ単位を変換させなさい。

2.　温度の単位を、摂氏[℃]から華氏[°F]に変換させなさい。

　　（F = C \*1.80 + 32.0）

3. 5教科のテストの点数(国語、数学、物理、化学、英語)の平均点を表示させなさい。

4. 円の半径から面積と円周を求めなさい。

I/P : r = 5 　　O/P = 円周,面積

5. 5桁の数字を各桁の数字ごと、すべて足しなさい。

例：12345　→　1 + 2 + 3 + 4 + 5 = 15  
a = 12345

　 例2: 11111　→　1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 5  
 34000 ok

6. 5桁の数字を逆にして表示しなさい。

例 : I/P 12345 →　O/P 54321

a = 12345, b = 54321

　　　 : I/P 45265 → O/P 56254　となるようにする。

7. 変数に入れた値を入れ替えなさい。(もう一つ別の入れ物を用意すること)

例 : a = 5, b = 8 →　a = 8 , b = 5

8. 変数に入れた値を入れ替えなさい。（7と違う方法でやること）