氏	名				
学籍番号					

学籍番号の<u>数字の</u>右から一番目が**奇数の人は左側**の問題を 解いて下さい。

問1

int 型変数 a,b を使って、二重ループを用いて 10×80 から 99×89 のかけ算 a*b を表示するプログラムを書け。 int a = 10, b;

氏	名				
学籍番号					

学籍番号の<u>数字の</u>右から一番目が**偶数の人は右側**の問題を解いて下さい。

問1

int 型変数 a,b を使って、二重ループを用いて 100×80 から 999×89 のかけ算 a*b を表示するプログラムを書け。 int a = 100, b;

問 2

前問の 10×80 から 99×89 のかけ算 a*b のうち、 $a \ge b$ の積が 4 桁で、かつ $a \ge 8$ の積が 2 桁で、かつ $a \ge b-80$ の積が 3 桁である場合にのみ a*b の結果を表示するプログラムを(二重ループと if を用いて)書け。

問2

前問の 100×80 から 999×89 のかけ算 a*b のうち、a と b の積が 4 桁で、かつ a と a の積が a 桁で、かつ a と a の積が a 桁で、かつ a と a の積が a 桁である場合にのみ a*b の結果を表示するプログラムを(二重ループと if を用いて)書け。