

```

// Programm 3
// Einfache Ein- und Ausgabe

#include <iostream>
using namespace std; // Einführung vieler Bezeichner,
                    // nicht empfehlenswert!!

int main () {

    int    i;
    char   ch1, ch2;

    // i einlesen und i, 2i, 3i ausgeben
    cout << "Bitte Ganzzahl: ";
    if (cin >> i)
        cout << "Ganzzahlausgabe: "
             << endl;
    else {
        cout << "Fehler bei Eingabe!!"
             << endl;
        cin.clear (); // Rücksetzen des
                     // Fehlerindikators
    }
    cout << i << ' ' << 2*i
         << ' ' << 3*i << endl;
    // Zwei Zeichen einlesen und konkateniert ausgeben
    cout << "Bitte zwei Zeichen: " ;
    if (cin >> ch1 >> ch2)
        ; // Leere Anweisung
    else
        cout <<"Fehler bei Eingabe!!"
             << endl;
}

```

```

    cout << "Zeichenausgabe: " << endl;
    cout << ch1 << '+' << ch2 << '=' << ch1 << ch2
         << endl;

```

```

return 0;
} //main

```

```

/* Laufprotokoll:

```

```

Bitte Ganzzahl: 4673
Ganzzahlausgabe:
4673 9346 14019
Bitte zwei Zeichen: g j k
Zeichenausgabe:
g+j=gj

*/

```