```
Input Data

int t, r, x, y, n, d, u;

if ((t>20)||(r==10)) {

    tx = y*n;
    } else {

    tx=y+n;
    }

if ((r==0)&&(d<1)) {

    tx=y-n;
    } else { /*spans
    multiple
    lines*/

    tx=(7*x) / (t-u);
    }
```

