* Viết biểu thức cho các yêu cầu sau:

1. Kiểm tra một năm y có phải là năm nhuận ? Biết năm là nhuận nếu là năm chia hết cho 400 hoặc chia hết cho 4 nhưng không chia hết cho 100.

is_Nam_nhuan =
$$(y \% 400 == 0) || ((y \% 4 == 0) \&\& (y \% 100 != 0)) ? 1 : 0;$$

2. Kiểm tra a, b, c có thể là 3 cạnh của một tam giác ? Tổng chiều dài của hai cạnh bất kì luôn lớn hơn chiều dài cạnh còn lại.

is Triangle =
$$(a + b > c) \&\& (a + c > b) \&\& (b + c > a) ? 1 : 0$$
;