

# HASHING: TRATAMENTO DE COLISÕES POR ENCODAMENTO DIRETO

$$h(x; 7) = x \% 7$$

$$h(0; 7) = 0 \% 7 = 0$$

$$h(3; 7) = 3 \% 7 = 3$$

$$h(11; 7) = 11 \% 7 = 4$$

$$h(12; 7) = 12 \% 7 = 5$$

$$h(6; 7) = 6 \% 7 = 6$$

$$h(14; 7) = 14 \% 7 = 0$$

