19. Qual é o resultado do exercício 3 assumindo que as colisões são tratadas por hashing duplo usando uma função hash secundária h'(k)=7 - (k mod 7)?

Resposta:

| 0 | 1  | 2  | 3  | 4   | 5   | 6    | 7  | 8  | 9    | 10 |
|---|----|----|----|-----|-----|------|----|----|------|----|
| 5 | 13 | 12 | 88 | 94) | 44) | (11) | 20 | 16 | (39) | 23 |