



- 20 - b - (0100100 | 1000000) & 0100100 = 0100100
21 - R - (0010010 | 1000000) & 0010010 = 0010010
22 - a - (0001001 | 1000000) & 1001001 = 0001001

2)

Tabela:

	A	B	R	A	B	R	A
M[A]	1	0	0	1	0	0	1
M[B]	0	1	0	0	1	0	0
M[R]	0	0	1	0	0	1	0
M[]	0	0	0	0	0	0	0

Máscaras:

R0' = 0000000

R1' = 1000000

- 1º [a] R0(1000000) R1(1000000)
- 2º [b] R0(0100000) R1(1100000)
- 3º [r] R0(0010000) R1(1110000)
- 4º [a] R0(1001000) R1(1011000)
- 5º [c] R0(0000000) R1(1001000)
- 6º [a] R0(1000000) R1(1000000)
- 7º [b] R0(0100000) R1(1100000)
- 8º [c] R0(0000000) R1(1100000)
- 9º [a] R0(1000000) R1(1000000)
- 10º [b] R0(0100000) R1(1100000)
- 11º [c] R0(0000000) R1(1100000)
- 12º [] R0(0000000) R1(1000000)
- 13º [a] R0(1000000) R1(1000000)
- 14º [b] R0(0100000) R1(1100000)
- 15º [r] R0(0010000) R1(1110000)
- 16º [a] R0(1001000) R1(1011000)
- 17º [b] R0(0100100) R1(1101100)
- 18º [r] R0(0010010) R1(1110110)
- 19º [a] R0(1001001) R1(1011011)

- Encontrou o padrão.

- Encontrou o padrão com erro.

20º [b] R0(0100100) R1(1101101)

- Encontrou o padrão com erro.

21º [r] R0(0010010) R1(1110110)

22º [a] R0(1001001) R1(1011011)

- Encontrou o padrão.

- Encontrou o padrão com erro.

23º [] R0(0000000) R1(1001001)

- Encontrou o padrão com erro.

24º [a] R0(1000000) R1(1000000)

25º [b] R0(0100000) R1(1100000)

26º [a] R0(1000000) R1(1100000)

27º [b] R0(0100000) R1(1100000)

28º [a] R0(1000000) R1(1100000)

29º [b] R0(0010000) R1(1100000)

30º [r] R0(0010000) R1(1110000)

31º [a] R0(1001000) R1(1011000)

32º [b] R0(0100100) R1(1101100)

33º [r] R0(0010010) R1(1110110)

34º [b] R0(0000000) R1(1010010)