



Selecione o recurso desejado:

$$101_2 = 5_{10}$$

Conversor de bases

$$\begin{aligned} A + A &= A \\ A + AB &= A \end{aligned}$$

Simplificação Booleana

A	B	S
0	1	1
1	0	1

Tabela da verdade

	\bar{A}	A
\bar{B}		
B		

Mapa de Karnaugh

Todos os recursos juntos
em uma página



Conversor de bases:

Qual o número que deseja
converter?

Qual base ele está?

Para qual base deseja
converter?

Resultado:

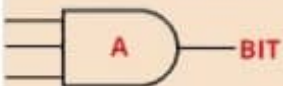
Demonstrar
resolução passo
a passo:

Download da
resolução em PDF



Resolução passo a passo
da conversão de bases:





o passo a passo
rsão de bases:

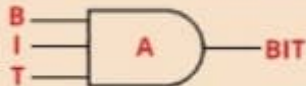


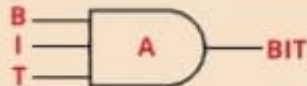
Tabela da verdade:

Entre com a expressão que deseja obter
a tabela da verdade:

Resultado:

Demonstrar
resolução passo a
passo:

Download da
resolução em PDF:



Resultado da tabela da verdade:





Resolução passo a passo
da tabela da verdade:



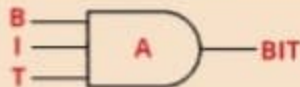
Simplificação Booleana

Entre com a expressão que deseja
simplificar:

Resultado:

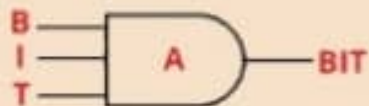
Download da
resolução em PDF:

Demonstrar
resolução passo a
passo:



Resolução passo a passo
da Simplificação Booleana:





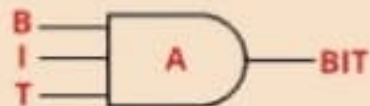
Mapa de Karnaugh

Entre com a expressão que deseja simplificar:

Resultado:

Demonstrar
resolução passo a
passo:

Download da
resolução em PDF:



Resultado do Mapa de Karnaugh:



BIT

Karnaugh:



Resolução passo a passo
do Mapa de Karnaugh:

