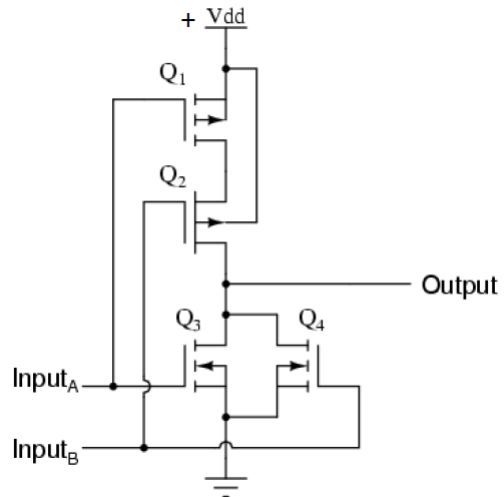
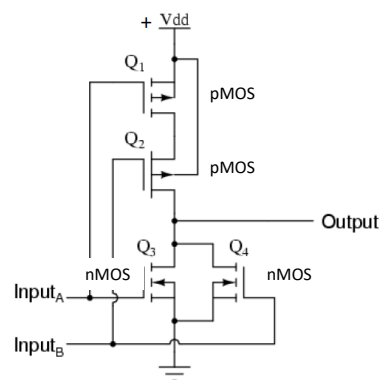


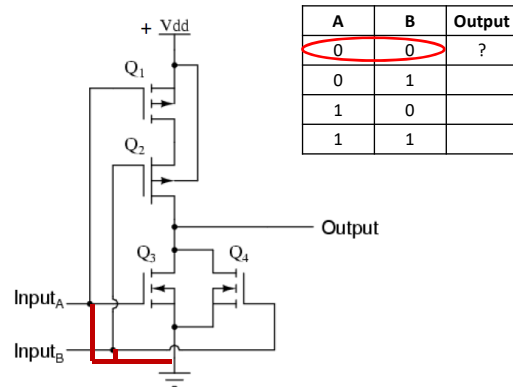
Indique la función lógica del circuito de la figura.



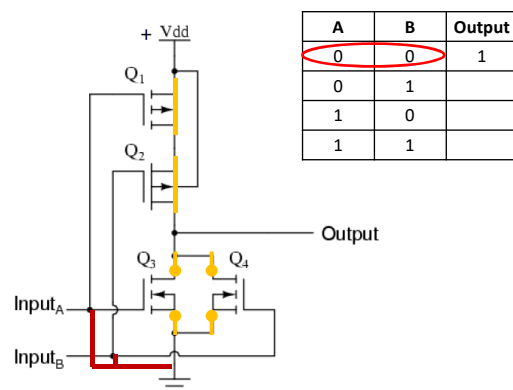
Indique la función lógica del circuito de la figura.



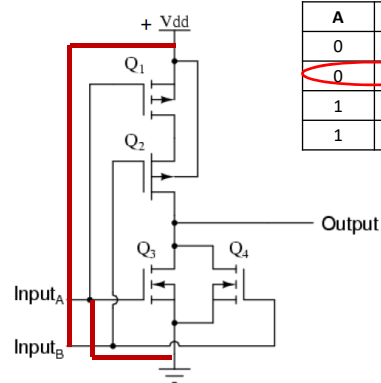
Indique la función lógica del circuito de la figura.



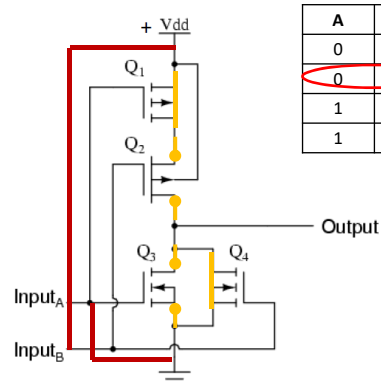
Indique la función lógica del circuito de la figura.



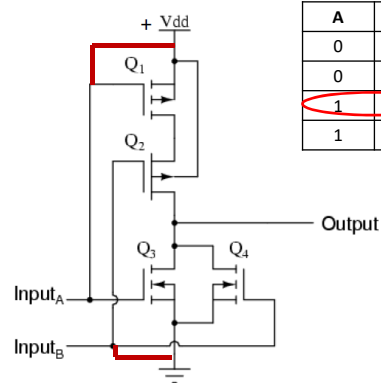
Indique la función lógica del circuito de la figura.



Indique la función lógica del circuito de la figura.

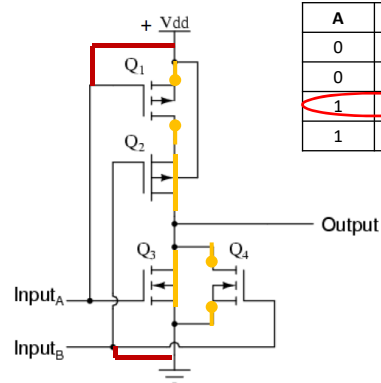


Indique la función lógica del circuito de la figura.



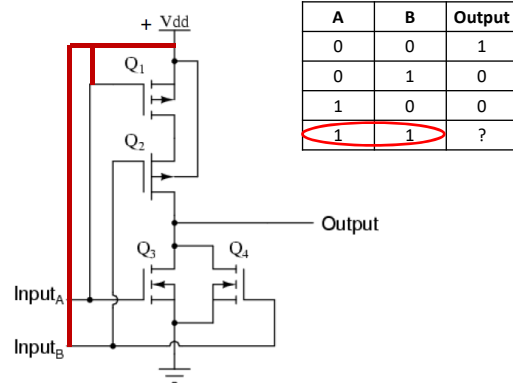
A	B	Output
0	0	1
0	1	0
1	0	?
1	1	

Indique la función lógica del circuito de la figura.

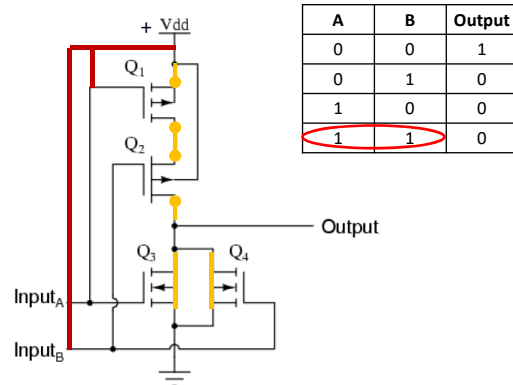


A	B	Output
0	0	1
0	1	0
1	0	0
1	1	

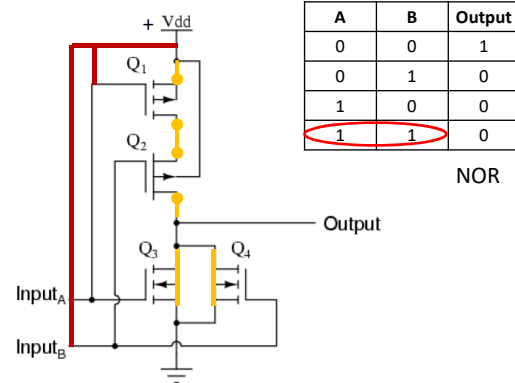
Indique la función lógica del circuito de la figura.



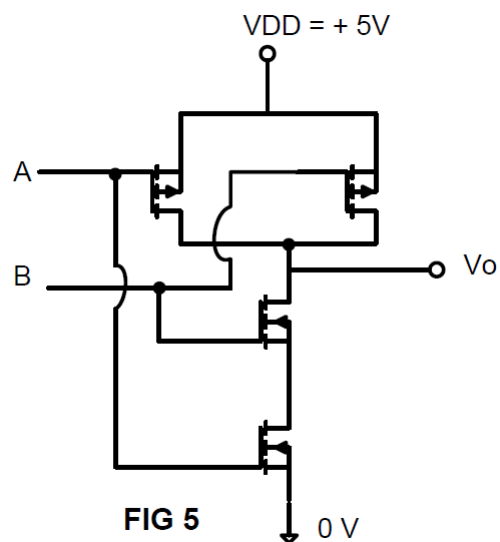
Indique la función lógica del circuito de la figura.



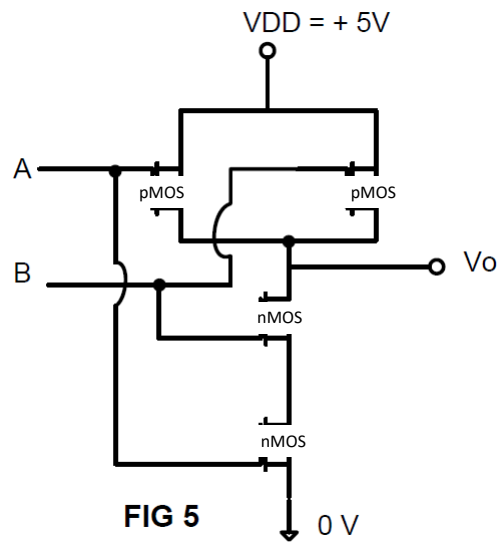
Indique la función lógica del circuito de la figura.



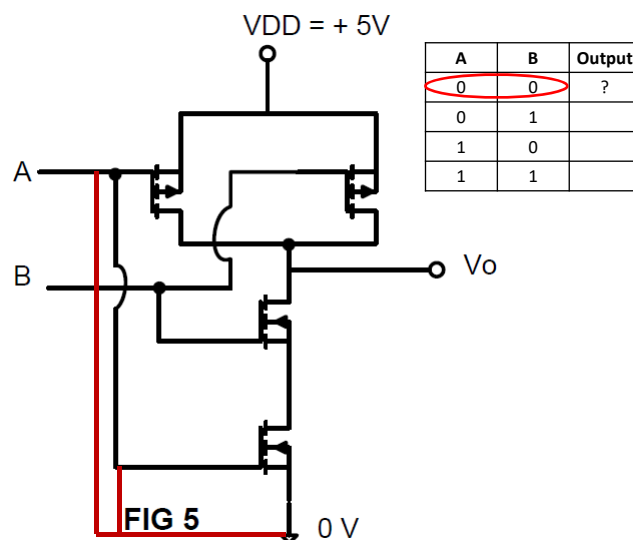
Indique la función lógica del circuito de la figura.



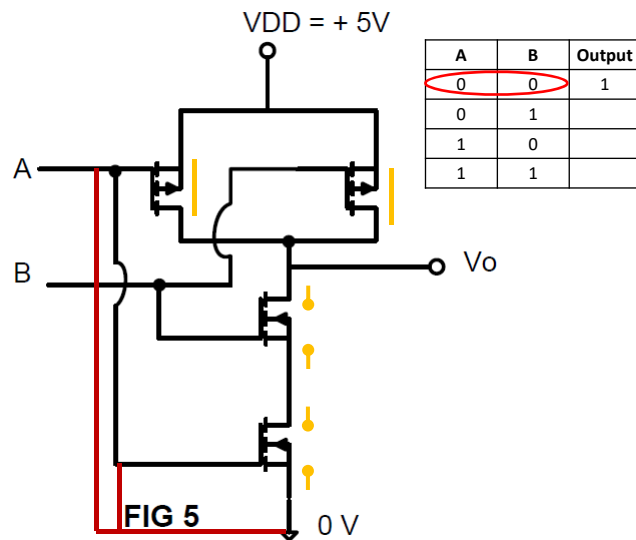
Indique la función lógica del circuito de la figura.



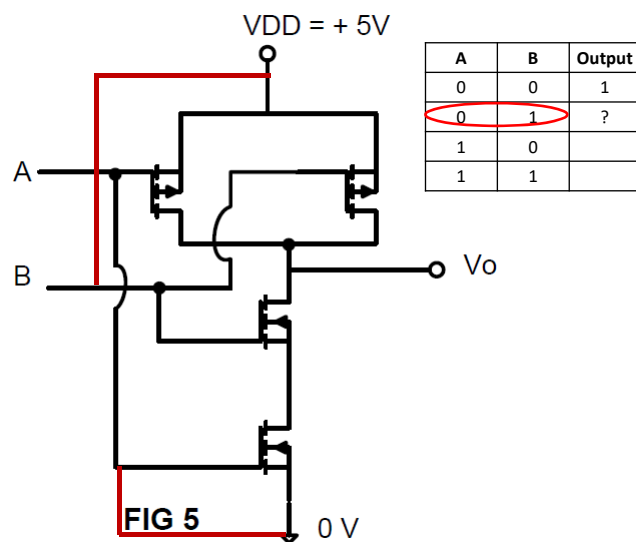
Indique la función lógica del circuito de la figura.



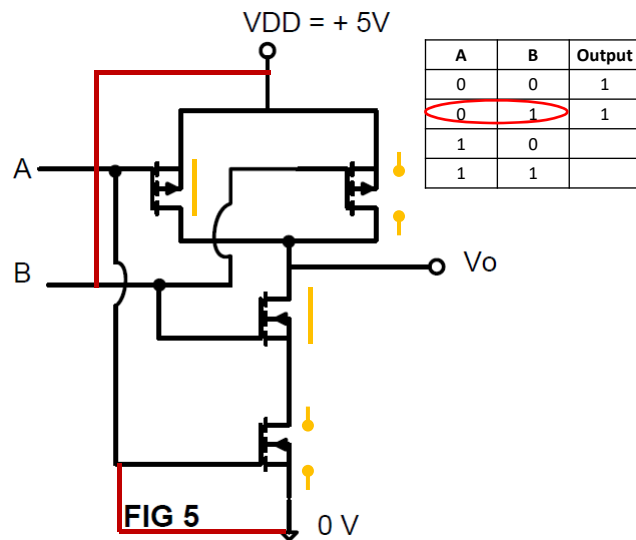
Indique la función lógica del circuito de la figura.



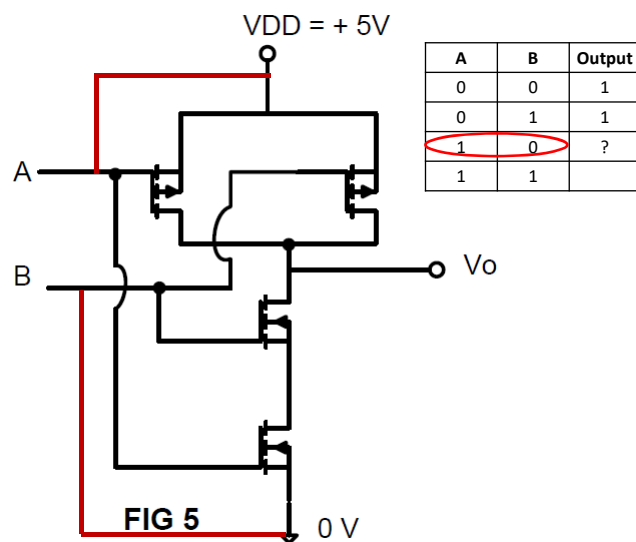
Indique la función lógica del circuito de la figura.



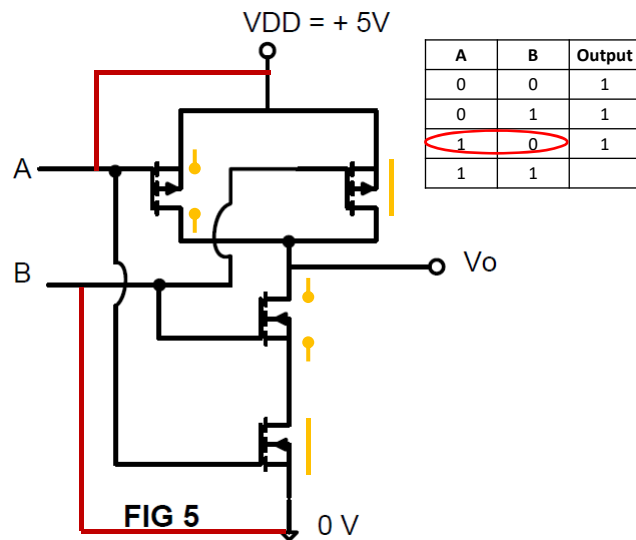
Indique la función lógica del circuito de la figura.



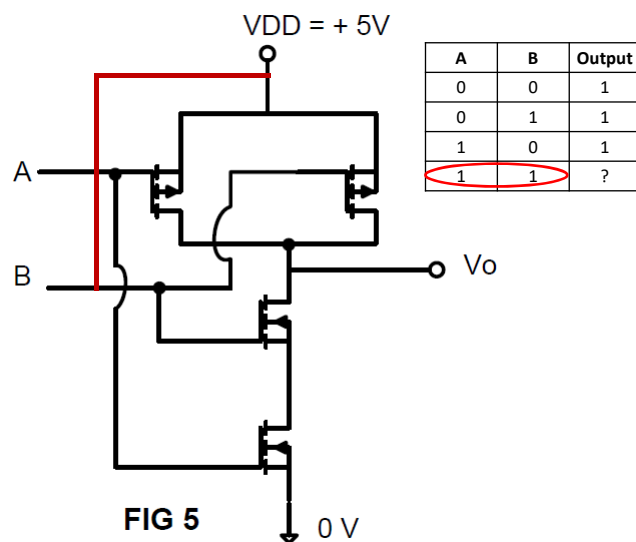
Indique la función lógica del circuito de la figura.



Indique la función lógica del circuito de la figura.

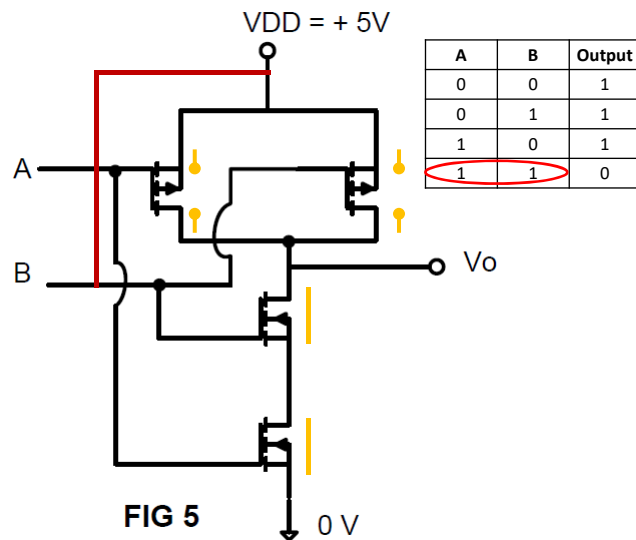


Indique la función lógica del circuito de la figura.

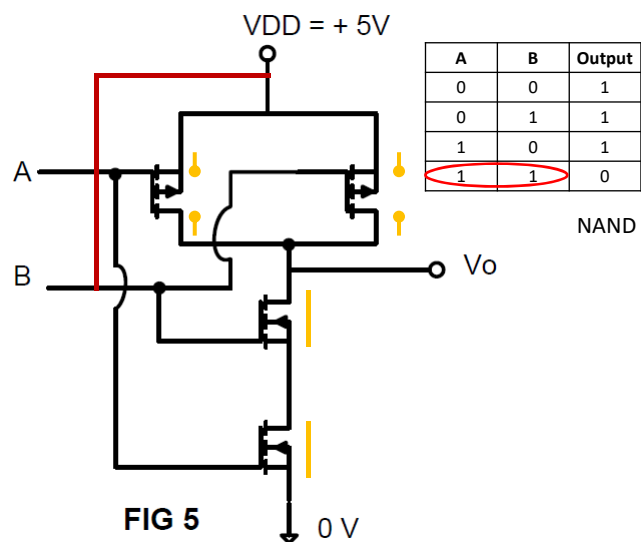


12

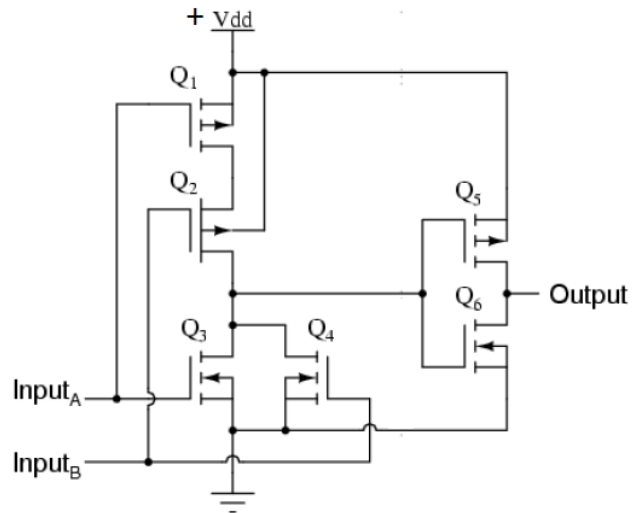
Indique la función lógica del circuito de la figura.



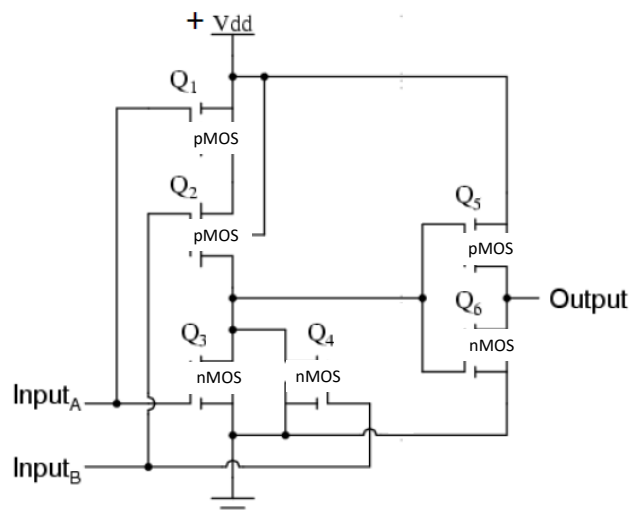
Indique la función lógica del circuito de la figura.



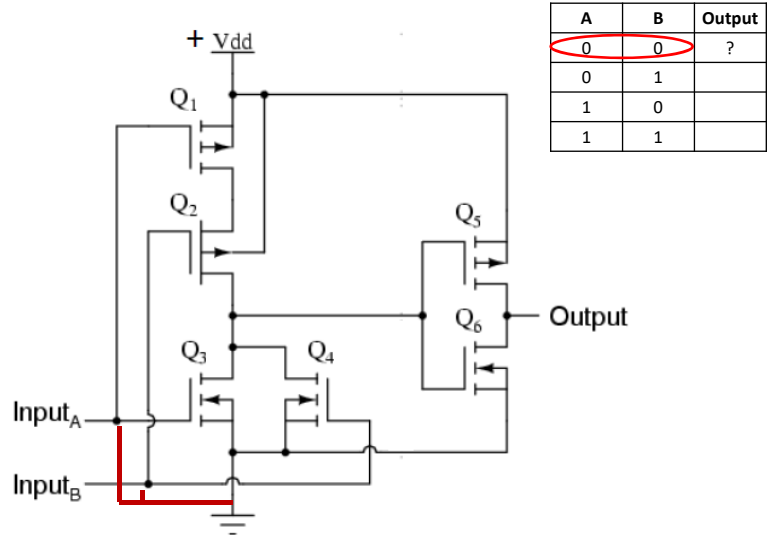
Indique la función lógica del circuito de la figura.



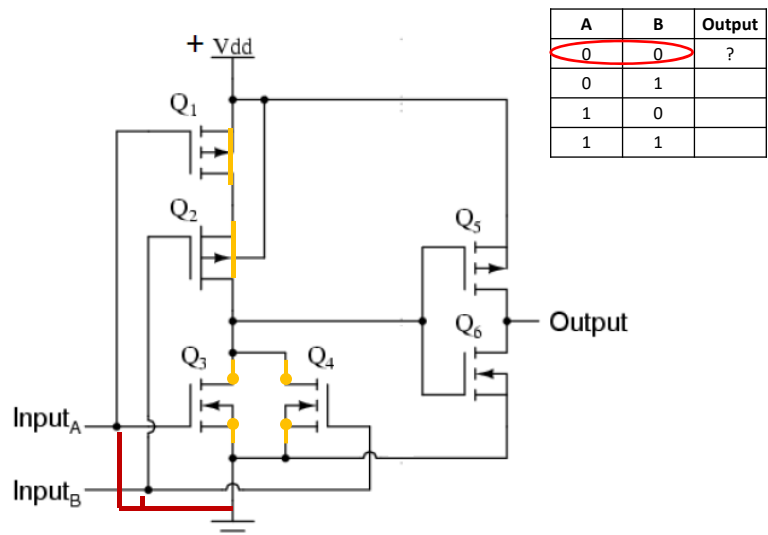
Indique la función lógica del circuito de la figura.



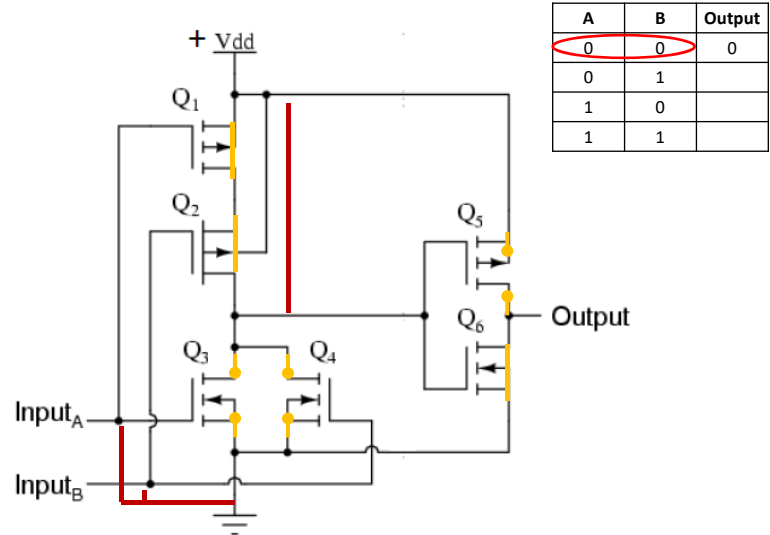
Indique la función lógica del circuito de la figura.



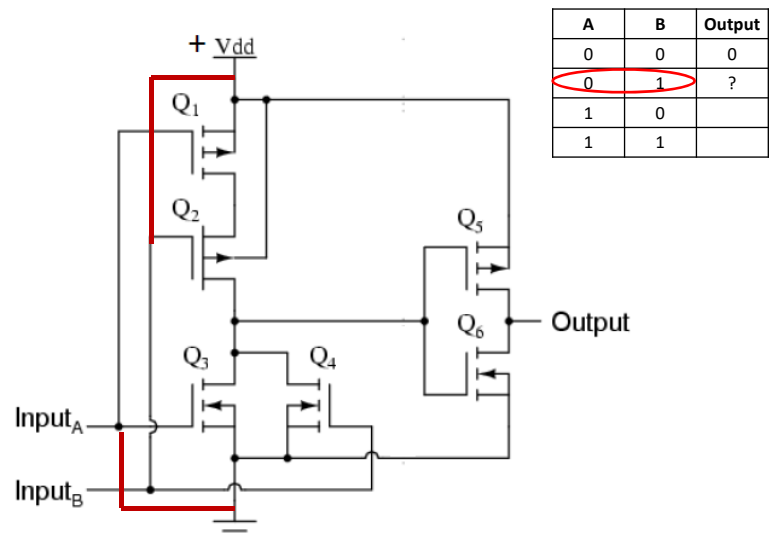
Indique la función lógica del circuito de la figura.



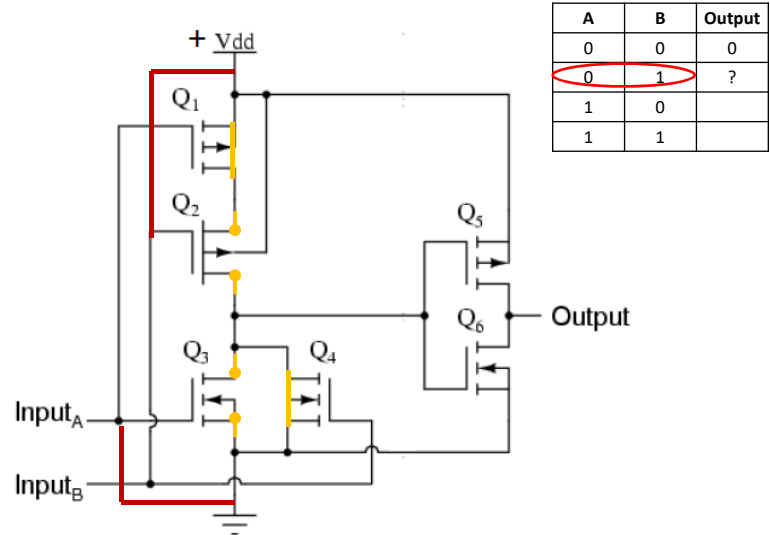
Indique la función lógica del circuito de la figura.



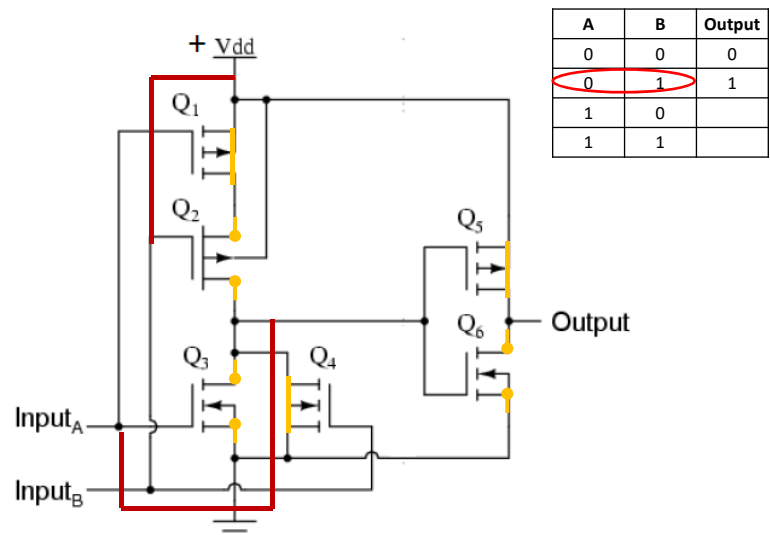
Indique la función lógica del circuito de la figura.



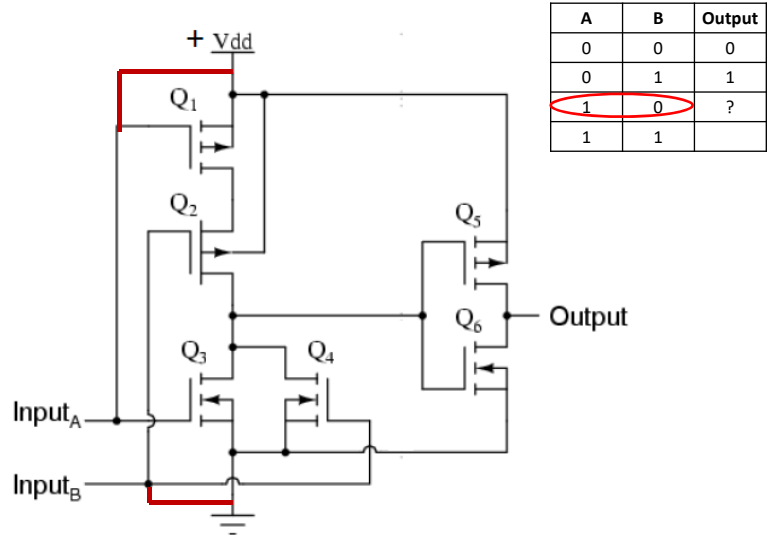
Indique la función lógica del circuito de la figura.



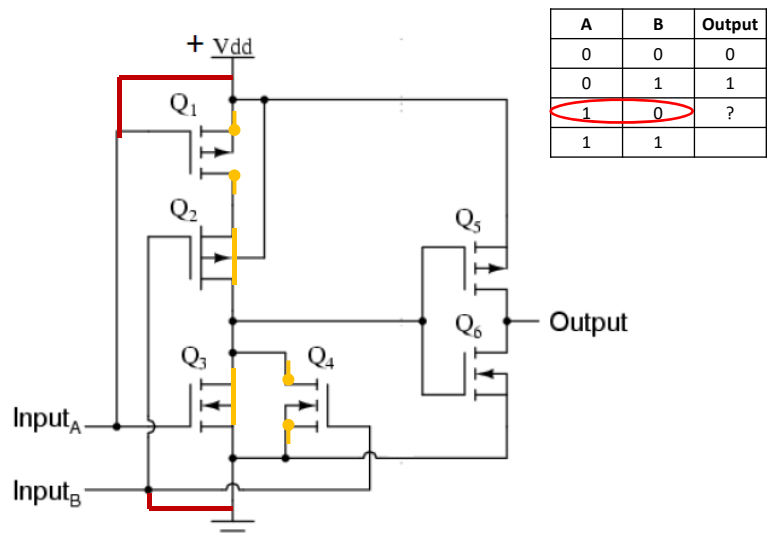
Indique la función lógica del circuito de la figura.



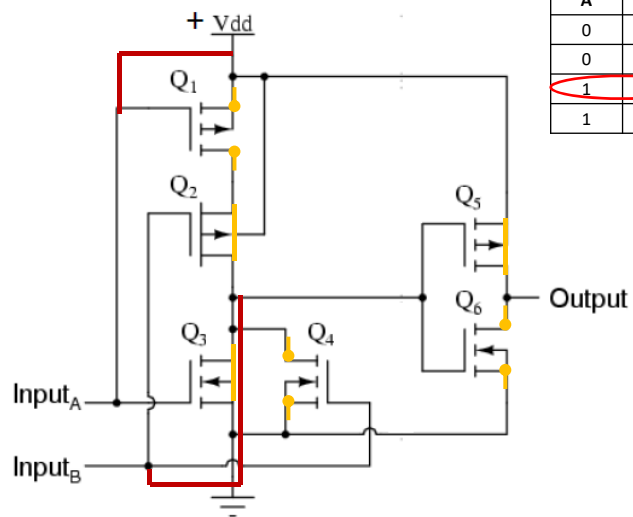
Indique la función lógica del circuito de la figura.



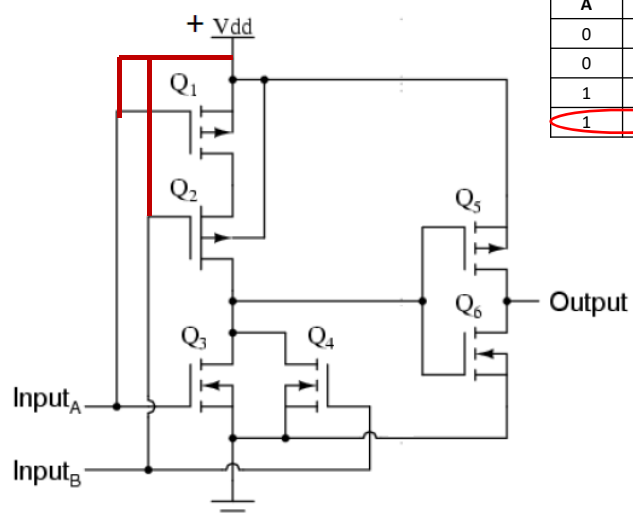
Indique la función lógica del circuito de la figura.



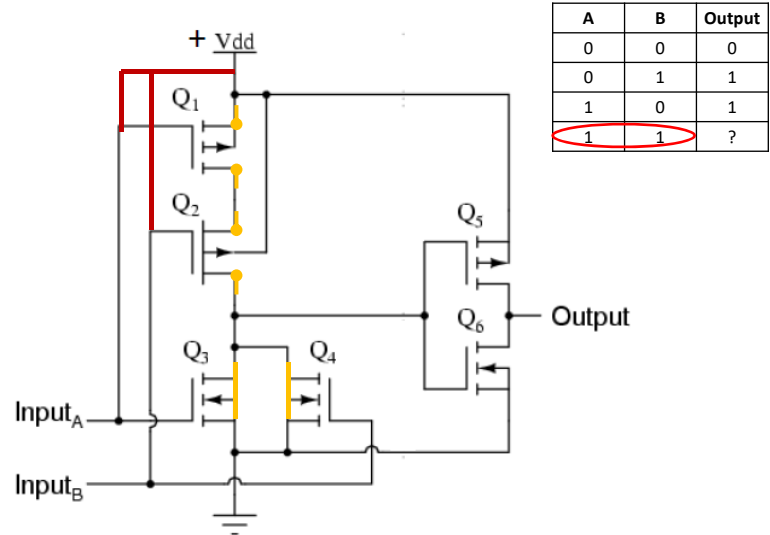
Indique la función lógica del circuito de la figura.



Indique la función lógica del circuito de la figura.



Indique la función lógica del circuito de la figura.



Indique la función lógica del circuito de la figura.

