

Masque jetable

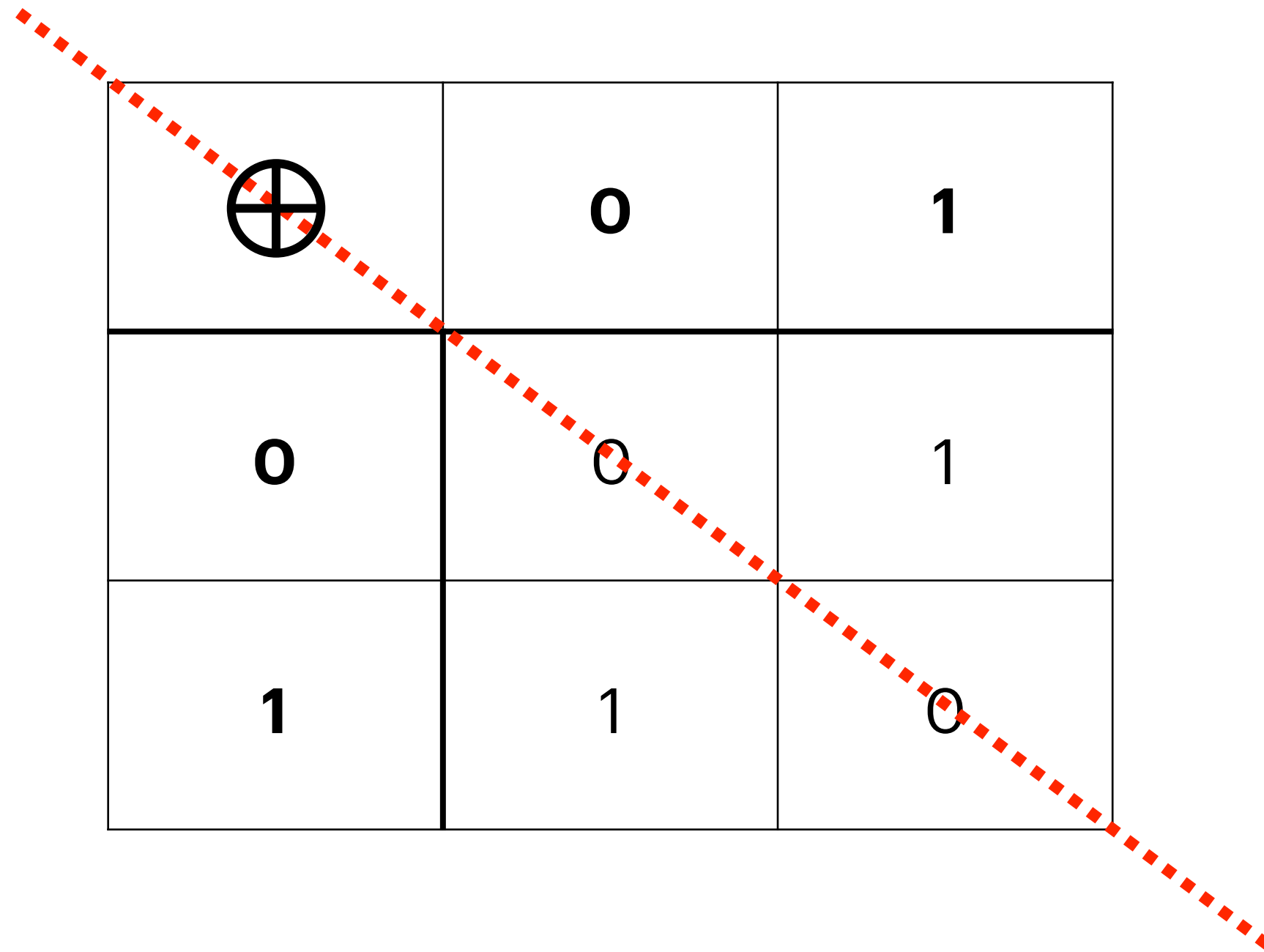
Table de XOR et propriétés

\oplus	0	1
0	0	1
1	1	0

	$b \in \mathbb{B}$
Annulation	$b \oplus b = 0$
Identité	$b \oplus 0 = b$
Négation	$b \oplus 1 = \neg b$

Masque jetable

Table de XOR et propriétés



\oplus	0	1
0	0	1
1	1	0

	$a, b \in \mathbb{B}$
Annulation	$b \oplus b = 0$
Identité	$b \oplus 0 = b$
Négation	$b \oplus 1 = \neg b$
Commutativité	$a \oplus b = b \oplus a$