Nome: Pedro Henrique de Oliveira Data: 22/09/2021

-	
19	Seg Ter Qua Qui Sex Sáb Dom
19	Nome Pedro Hunrique de Obmero 17/09/23
-	Expressões Obtidos de Circuitos Lógicos
	1-5=(A+B)x(C+D)
	2-5=(AxB)+C+(CxD)
	$3-S=(A\times B)\times(B\times C)\times(B+D)$
	$4-S=(\overline{A}\times B)+(\overline{A}\times \overline{B})+\overline{\zeta}\times(C+D)$
	$5-5=(\overline{A}+\overline{B})+(\overline{C}\times\overline{D})$
	$6-5=((A+B)\times(\overline{A+C}))+(\overline{C+\overline{D}})$
	7-S=(BxC)+(BxC)+(AxBxC)
	$8-5=A+(\overline{B}\times\overline{C})+(B\times C)$
	9-S=(AxB)+(AxC)
	Cincuitos Lógicos Obtidos de Expressãos
	$J-(\bar{B}xC)+(BxC)+(\bar{A}x\bar{B})$
(3)	A B (to)
99999	
-	