WORD	110	1101	XOR
DIVISOR	1 0 1	101 ⇒ N	1 1 0
Extend LinusuN	-1 000	0.0	0 0 0
,,.	•		A 1 0 1
		1110111	Time.
หารถึงรูงกังเล	10101	11011010000	
1250 007		10101	
0 \	XOA	Ø 1 1 1 O O	
		1,0101	
	XOH	Ø1001	
		1.0101	
	XOPI	201100	
		0,0000	
	XOP	Ø11000	
		1,0101	
	XOA	811010	
		1.0101	
	XOA	Ø1111 <u>0</u>	
		1-0101	
	XOP	<u>Ø1011</u>	

Ans	<i>flesult</i>	70 11	*

WOPD 1101 DIVISOR 10101 Extend 1011	
RECEIVER	1110111
10101	1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1
XOA	Ø 1 1 1 0 0
XOR	10101 X1001
XOh	<u>10101</u> 80110 <mark>1</mark>
	0000
XOPI	1 1 0 1 0
XOPI	<u>10101</u> Ø 1 1 1 1
	1 0 1 0 1
ኢዕዮ	X1010 <mark>1</mark>
XOA	10101