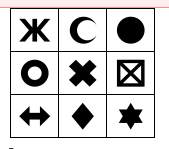
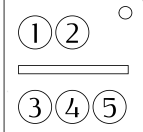
This translation is out of date. Contact Timwi#0551 on Discord to help us update it.

En caso de rayos-x

Puedo ver a través de ti.

• Un conjunto de tres símbolos es revelado en la ventana horizontal por un escáner de rayos-x. El escáner sólo muestra una delgada sección de cada símbolo por vez.





- El escaneo progresa en una de tres maneras: de arriba a abajo, de abajo a arriba, o alternando ida y vuelta.
- Dos de los tres símbolos identifican una fila y una columna en la gran tabla de abajo. Encuentre la intersección entre la fila y columna correspondientes.
- Manténgase ahí o muévase a un símbolo adyacente según lo indique la localización del tercer símbolo en la pequeña tabla de arriba. El centro de la tabla se corresponde con su ubicación actual. Pulse el botón con el símbolo al que se movió.

			0	0	K		\		lack	V	Λ	V
*	2	1	5	2	5	2	5	3	5	2	5	3
4	4	5	4	3	4	3	4	2	1	4	3	2
(2	3	1	5	2	1	5	1	3	2	1	4
•	4	1	4	3	4	3	2	4	2	1	3	5
а	3	2	5	2	1	2	5	1	5	4	5	2
A	4	5	1	4	3	5	3	2	3	2	3	4
Z	2	3	2	3	5	4	2	1	4	1	4	2
*	4	5	1	4	2	3	5	4	3	5	2	1
•	5	2	3	2	3	4	1	2	1	2	4	5
N	2	4	1	5	1	2	5	3	4	3	5	1.
9	5	3	5	3	2	3	1 .	4	2	5	2	4
Q	2	4	1	2	.4	5	4	3	5	4	3	5