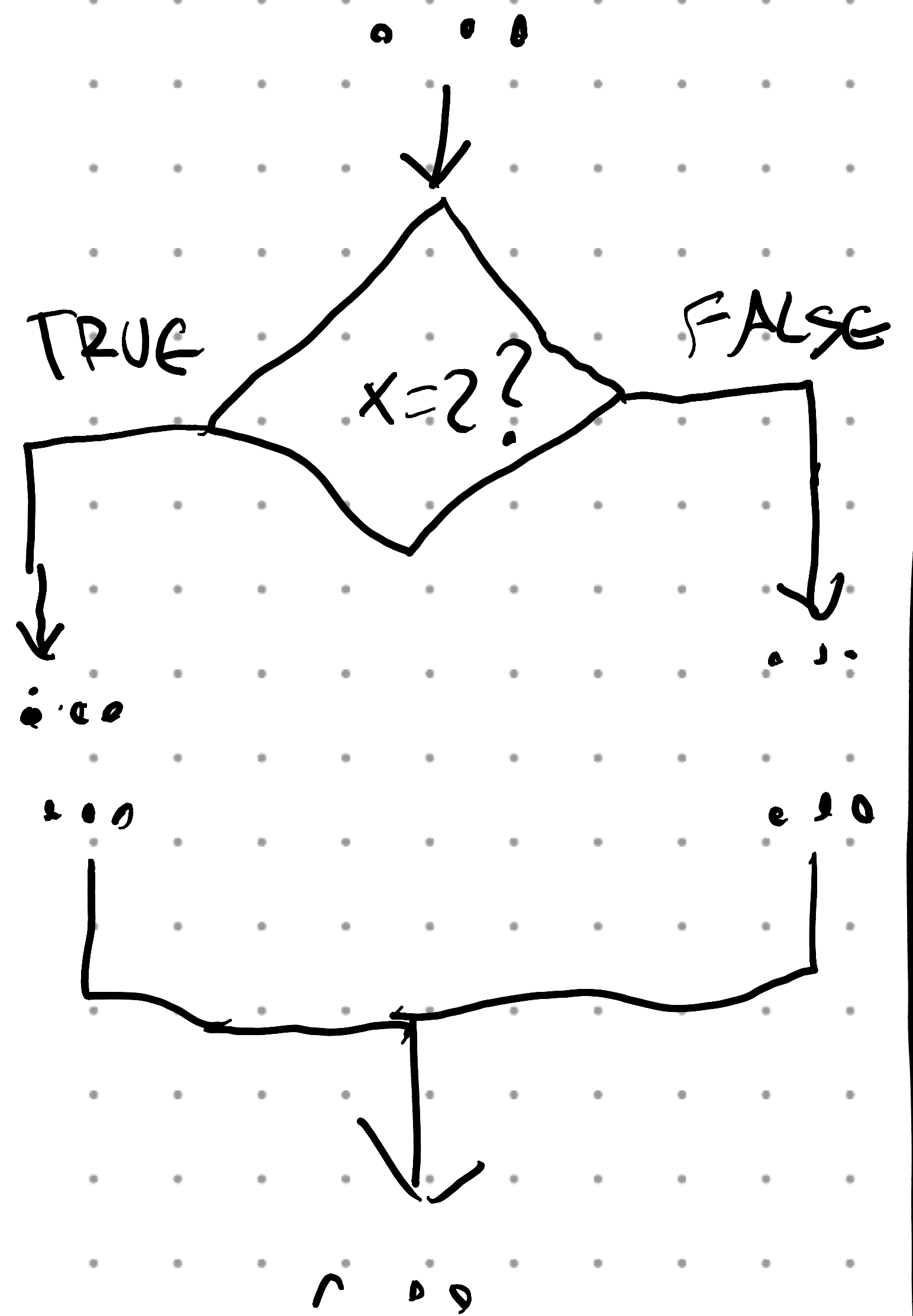


Instrukcja warunkowa „IF”



PSEUDOKOD

IF ($x = 2$)

INSTRUKCJE
GÓY
PRAWDA

ELSE:

INSTRUKCJE
GÓY
FAŁSZ

if ($x = 2$) {
// kod gdy PRAWDA

} else {

// kod gdy FAŁSZ

Operacje na zmiennej

PSEUDO kod

Analogie z C

$x+y$, $x-y$... etc.

$+$, $-$, $/$, \backslash

dzielenie

$x+y$; $x-y$;
 x/y ;

$\text{int } x, y;$
 x/y

Przedmiot
zur
Kontinuität

MP.

$$5 \backslash 2 = 2$$

$$4 \backslash 2 = 2$$

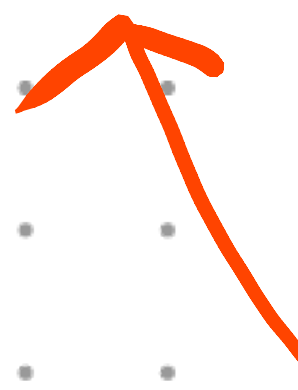
$$6 \backslash 2 = 3$$

$$8 \backslash 2 = 3$$

etc.

Pseudo kod

Niech $x, y \in \mathbb{N}^*$
 $x \bmod y$



e

int x, y;

$x \% y$

RESZTA Z DZIelenia

x PRZEZ y

x $x \bmod y, y=3$

0 0

1 1

2 2

3 0

4 1

5 2