






output/出力:

vriables/変数:

X=
Y=
I=
K=

	<p>process: do anything that is written on the card プロセス：このカードに書いてることをやり ましょう</p>
	<p>conditional: if true do the left if false do the right コンディショナル：もし本当なら左、違うなら右</p>
	<p>output: write on the output paper string or value of variable. 出力：このカードに文字が書いてある時出力の書い てある紙に書きましょう。変数が書いてある時変数 の中身を書きましょう。</p>
	<p>prodecure:place the cards you want under this procedure, give it a name このカードのしたにカードを並べてください。 関数名もつけてください。</p>
	<p>do procedure “procedure name”: jump and do all the cards under procedure called “procedure name” 関数実行：「関数名」のカードの下に 並べてるカードを実行する</p>