




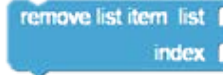


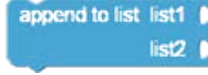
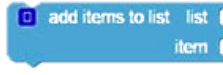
















List Blocks/Blocchi per liste

Blocchi per la gestione di liste di dati

create empty list 	Crea una lista vuota
look up in pairs 	Restituisce il valore associato alla chiave.
make a list 	Crea un elenco dei blocchi di dati. Se non si specifica alcun argomento, questo crea una lista vuota, dove è possibile aggiungere elementi in un secondo momento.
select list item 	Seleziona la voce in corrispondenza dell'indice specificato nella lista data. Il primo elemento della lista è index = 1.
replace list item 	Nella posizione index, sostituisce un elemento con quello in replacement.
remove list item 	Rimuove la voce nella posizione specificata da index.
insert list item 	Inserisce un elemento in un elenco, in corrispondenza della posizione index specificata.
length of list 	Restituisce il numero di elementi nella lista.
append to list 	Aggiunge gli elementi del secondo elenco, alla fine del primo elenco.
add items to list 	La differenza tra questo e aggiungere alla lista, è che aggiungere alla lista prende gli elementi da aggiungere come elenco unico; add item to list gli aggiunge come singoli argomenti.
is in list? 	Se il blocco in thing è uno degli elementi della lista, restituisce true.
index in list 	Restituisce la posizione di thing nella lista, o 0 se non è nella lista.
pick a random item 	Scegliere, in modo casuale, un elemento da una lista.
is list empty? 	Se la lista non ha elementi, restituisce true, altrimenti restituisce false.
copy list 	Crea una copia di un elenco, tra cui la copia di tutte le sottoliste.
is a list? 	Se lista, restituisce True.

list to csv row  list to csv row list 	Interpreta l'elenco come una riga di una tabella e restituisce valori separati da virgole. Il testo della riga restituita non ha una linea di separazione finale.
list to csv table  list to csv table list 	Interpreta l'elenco e restituisce un testo CSV (comma-separated value), che rappresenta la tabella. Ogni elemento della lista dovrebbe essere esso stesso una lista, che rappresenta una riga della tabella CSV. Ogni voce dell'elenco riga è considerato un campo, ed è quotato con virgolette nel testo risultante CSV. Nel testo restituito, sono separati da virgole e righe da CRLF (<code>\r\n</code>).
list from csv ro  list from csv row text 	Analizza un testo separato da virgole come formato CSV per produrre un elenco di campi. Non deve contenere ritorni a capo all'interno dei campi. Il testo deve terminare con un fine riga singola o CRLF (<code>\r\n</code>).
list from csv table  list from csv table text 	Analizza un testo come valori separati da virgole, di una tabella CSV formattata, e produce un elenco di righe, ognuna delle quali è un elenco di campi. Le righe possono essere separate da newline (<code>\n</code>) o CRLF (<code>\r\n</code>).