
Clojure — my-map en Continuation-Passing Style

W83860_ca

Donada la funció:

```
(defn my-map [f s]
  (if (empty? s) '()
      (let [[cap & cua] s]
        (cons (f cap) (my-map f cua))))))
```

- Feu una funció equivalent *my-map-cps* en Continuation-Passing Style.
- Feu una funció equivalent *my-map-cps-t* per a ser usada amb la funció *trampoline*.

Exemple d'entrada 1

```
(my-map-cps inc (range 5) identity)
(trampoline my-map-cps-t inc (range 5) identity)
```

Exemple de sortida 1

```
(1 2 3 4 5)
(1 2 3 4 5)
```

Informació del problema

Autoria: Gerard Escudero / Jordi Delgado

Generació: 2026-01-25T13:20:41.307Z

© Jutge.org, 2006–2026.
<https://jutge.org>