

↳ možno celo $x, [T], [T]??$

$\text{bins}(x, [], [x])$.

$\text{bins}(x, [H|T], [x, H|T]) :-$ } forgetting this
base case
 $H \geq x$.

$\text{bins}(x, [H|T], [H|L]) :-$

→ forgetting this condition!
 $x \geq H$
 $\text{bins}(x, T, L)$.

↑ only L, forgetting H

PRVA REŠITEV PRAVILNA, DRUGA IN NA SLEDNJE PA NE VEČ!

obe zeloni mapali laborati \Rightarrow vedno vstani na konec in samonakonec!

GENERIČEN HINT!

NAPIŠEJO SAMO REKURZIVNI STAVEK/STAVKE

gledat morda: ne napiše base case testa/testov
in se začne
(predolgo trajajo, out of stack, ...)

automatic
detection of recursion

==
--
--
--
--