## 1 Agda

 $\mathbf{data} \perp$ : Set where

record  $\top$  : Set where constructor tt

## 2 Haskell

```
\begin{split} & \textit{example} :: \mathsf{Nat} \\ & \textit{example} = \mathsf{S} \; (\mathsf{S} \; (\mathsf{S} \; \mathsf{Z})) \end{split}
```