

TP 4 : révisions

Antoine Frénoy

frenoy@gmx.com

<http://perso.crans.org/frenoy/caml2012.html>

Mardi 6 mars 2012

1 Exercice 1

1. Définissez, si c'est possible, une fonction de type $(\text{'a} \rightarrow \text{'b}) \rightarrow \text{'a} \rightarrow \text{'b}$
2. Définissez, si c'est possible, une fonction de type $\text{'a} \rightarrow (\text{'b} \rightarrow \text{'a})$
3. Définissez, si c'est possible, une fonction de type $(\text{'a} \rightarrow (\text{'b} \rightarrow \text{'c})) \rightarrow (\text{'a} \rightarrow \text{'b}) \rightarrow (\text{'a} \rightarrow \text{'c})$
4. Définissez, si c'est possible, une fonction de type $\text{'a} \rightarrow \text{'b}$