ceci est le titre

doci est l’auteur

14 avril 2005
Table des matières

0.1 aaaa .................................................. 3
  0.1.1 aa aa ........................................... 3
  0.1.2 b b .............................................. 3
  0.1.3 cc c .............................................. 3
0.2 bb .................................................... 4
  0.2.1 qfaa aa ........................................... 4
  0.2.2 bze b ............................................. 4
  0.2.3 cc fzc ............................................ 4
0.3 ccc .................................................... 4
  0.3.1 aa faa ........................................... 4
  0.3.2 blr b ............................................. 4
  0.3.3 ccjy c ............................................ 4

0.1 aaaa

0.1.1 aa aa
  bla bla bla : las?

\[ x = y + 1 \] \hspace{1cm} (1)
\[ f(x, y) = \frac{x}{y^2 + 1} \] \hspace{1cm} (2)

0.1.2 b b
  bla bla bla

0.1.3 cc c
  bla bla bla
0.2  bb  
bla bla bla

0.2.1  qfaa  aa  
bla bla bla

0.2.2  bze  b  
bla bla bla

0.2.3  cc  fzc  
bla bla bla

0.3  ccc  
bla bla bla

0.3.1  aa  faa  
bla bla bla

0.3.2  bhr  b  
bla bla bla

0.3.3  ccjy  c  
bla bla bla