

$\sqrt{-1}$ love you !

Marc CHEVALIER
Thomas PELLISSIER TANON

21 avril 2014

Preuve de résolution pour la clause :

$$\overline{x_1} \vee x_2 \quad .$$

$$\frac{\mathbf{x_3} \vee x_2 \vee \overline{x_1} \quad \overline{\mathbf{x_3}} \vee x_2 \vee \overline{x_1}}{\overline{x_1} \vee x_2}$$