

Avec les étiquettes ”automatiques”

Theorem 1. *Bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla...*

- (i) *Bli, bli, bli...*
- (ii) *Bl*ii*, bl*ii*, bl*ii*...*
- (iii) *Bl*iii*, bl*iii*, bl*iii*...*

Proof. Une preuve en 3 étapes.

- (i) \implies (ii) Bl-i-ii, bl-i-ii, bl-i-ii...
- (ii) \implies (iii) Bl-ii-iii, bl-ii-iii, bl-ii-iii...
- (iii) \implies (i) Bl-iii-i, bl-iii-i, bl-iii-i... □

Avec des étiquettes ”maison”

Theorem 2. *Bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla...*

- (i) *Ble, ble, ble...*
- (ii) *Bli, bli, bli...*
- (iii) *Blo, blo, blo...*

Proof. Une preuve en 3 étapes.

- (i) \implies (ii) Bl-ei, bl-ei, bl-ei...
- (ii) \implies (iii) Bl-io, bl-io, bl-io...
- (iii) \implies (i) Bl-oe, bl-oe, bl-oe... □