## Aufgabe 2

Betrachten Sie die Sprache  $L_1=\{a^nbc^n\mid n\in\mathbb{N}\}\cup\{ab^mc^m\mid m\in\mathbb{N}\}.$ 

- (a) Geben Sie für  $L_1$  eine kontextfreie Grammatik an.
- (b) Ist Ihre Grammatik aus a) eindeutig? Begründen Sie Ihre Antwort.
- (c) Betrachten Sie die Sprache  $L_2\{a^{2^n}\mid n\in\mathbb{N}\}$  Zeigen Sie, dass  $L_2$  nicht kontextfrei ist.