

# Bitcoin bubble ABM model

Leonard Mutambanengwe, Nicolas Bohorquez

February 20, 2018

## Introduction

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Maecenas placerat dictum hendrerit. Ut eget risus nec augue egestas efficitur. Quisque a sem euismod, luctus est eu, pharetra lectus. Vivamus eget convallis diam, vitae dictum ante. Integer pharetra hendrerit luctus. Etiam consectetur diam ut facilisis pulvinar. Maecenas non semper sapien. Aliquam ac gravida est. Cras justo nisl, sollicitudin at sapien nec, faucibus fermentum nisl. Phasellus sodales a mauris sit amet interdum. Ut sodales, lectus a pellentesque viverra, diam augue tincidunt urna, eu tempor odio ipsum vel enim. Proin non placerat turpis, in pellentesque odio. Fusce nulla nisl, consectetur a nulla non, accumsan tincidunt nunc. In a mollis orci, nec pretium quam. Ut congue posuere sagittis.

## Etc

In ac erat ac libero semper aliquet eu ut metus. Duis lorem felis, tempus nec hendrerit nec, lobortis efficitur purus. Integer vulputate hendrerit arcu eu euismod. Cras commodo arcu eu tristique pharetra. In sit amet quam feugiat, venenatis lorem sed, auctor felis. Quisque ac blandit eros. Donec non magna ut sem vehicula venenatis. Aenean molestie nibh nulla, non vulputate eros luctus a. Nunc tristique leo est, eu luctus nisl blandit in. Pellentesque nec sagittis ipsum. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Aliquam fermentum magna in sagittis accumsan. Curabitur eu enim tempus, molestie leo fringilla, accumsan dolor. Curabitur eleifend nibh vel interdum vulputate. Sed ante justo, rhoncus sed viverra non, faucibus sed est.

$$\binom{7}{3} 4!$$

$$x^n + y^n = z^n$$

Phasellus non odio ante. Morbi vitae rutrum dolor. Etiam dictum, nunc at porta rhoncus, ex nunc vulputate libero, non consequat felis felis sit amet purus. Vivamus malesuada mi turpis, id molestie nibh semper eget. Praesent feugiat, tortor in consequat efficitur, tellus est egestas dolor, vel laoreet leo tortor sed diam. Aliquam erat volutpat. Suspendisse potenti. Vestibulum cursus ultrices cursus.

## Etc

Duis condimentum pretium bibendum. Proin eu nunc tortor. Vestibulum et hendrerit nisi. Duis cursus risus varius nibh varius vulputate. Proin nulla ipsum, faucibus a tincidunt quis, finibus eu felis. Vivamus erat eros, euismod et tempor eget, pulvinar eget est. Etiam in laoreet dolor. Etiam nec quam fringilla, ullamcorper mi vitae, aliquam augue. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc dignissim pellentesque ipsum, eu mollis sapien accumsan non. Etiam lacinia magna nisi, vel dictum diam tempor nec. Integer vehicula metus enim, sodales ultrices dui vulputate sed. Duis eros felis, ullamcorper vel suscipit nec, ultrices vitae urna. Nulla luctus convallis gravida. Cras luctus imperdiet mi ut maximus.

$$\binom{n}{2}\binom{m}{2}$$

Sed iaculis magna lectus, at vulputate odio scelerisque vel. Integer tincidunt rutrum dui, sit amet ullamcorper lorem facilisis ut. Praesent convallis mattis est, eu imperdiet velit iaculis sed. Maecenas quis est in lorem euismod porttitor. Fusce sagittis ante in ex interdum sollicitudin. Aenean vestibulum sed arcu quis iaculis. Integer fringilla tellus sed nulla imperdiet rutrum. Suspendisse rutrum nunc id blandit fringilla. Nullam non lobortis diam.

**Model**

**Results**

**Discussion**

**Conclusions**

**References**