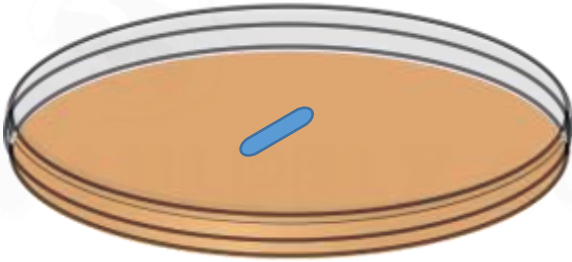


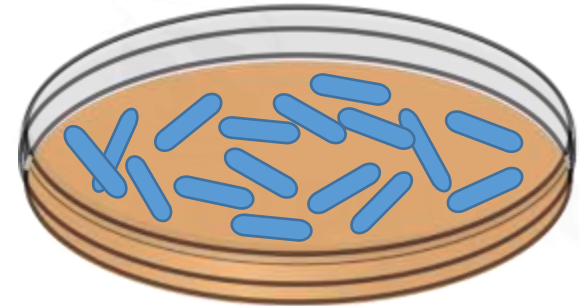
Die natürliche Exponentialfunktion

Tag 0

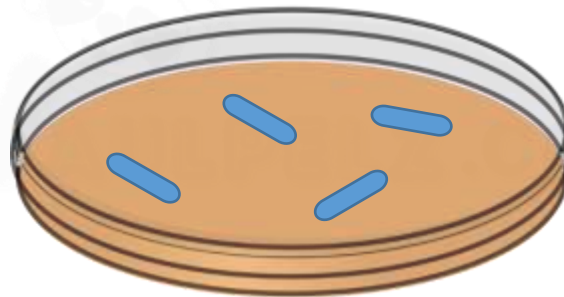


Bakterien vermehren
sich exponentiell.

Tag3



Tag1



Die natürliche Exponentialfunktion

Der Graph der natürlichen Exponentialfunktion

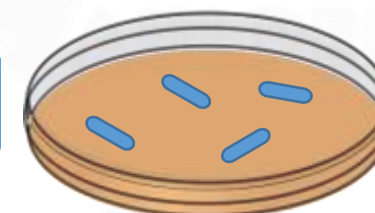
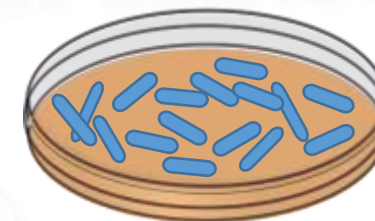
Bakterien

Tag3

Tag1

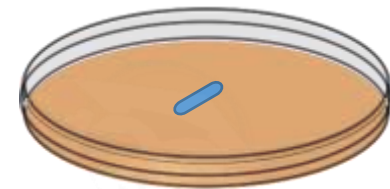
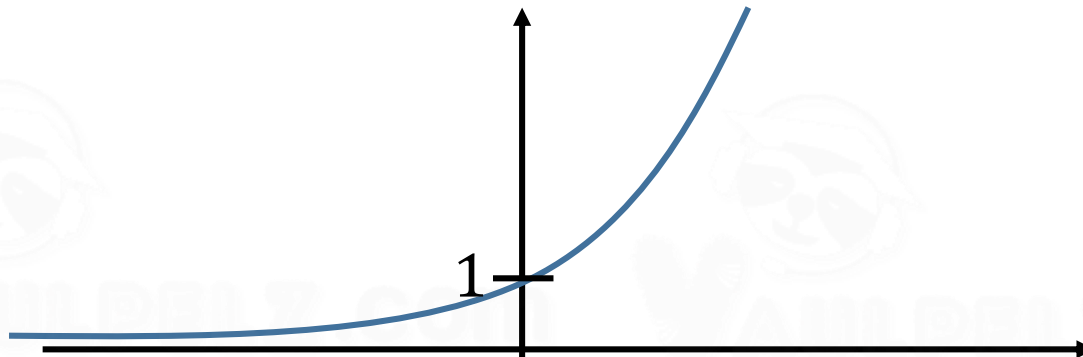
Tag 0

Tage



Mathematische Beschreibung der natürlichen Exponentialfunktion.

Die Werte der Exponentialfunktion ... e^x ... können nur mit dem Taschenrechner berechnet werden.



$$e^0 = 1 \text{ Bakterie}$$

Wir erklären Dir das gesamte Thema in nur 10 Minuten.
Werde ein Vaupelz und absoluter Mathe Nerd.

