

Versuch: Auf der Suche nach dem Temperaturoptimum

Beobachtungsprotokoll

Trage deine Beobachtungen in die Tabelle ein.

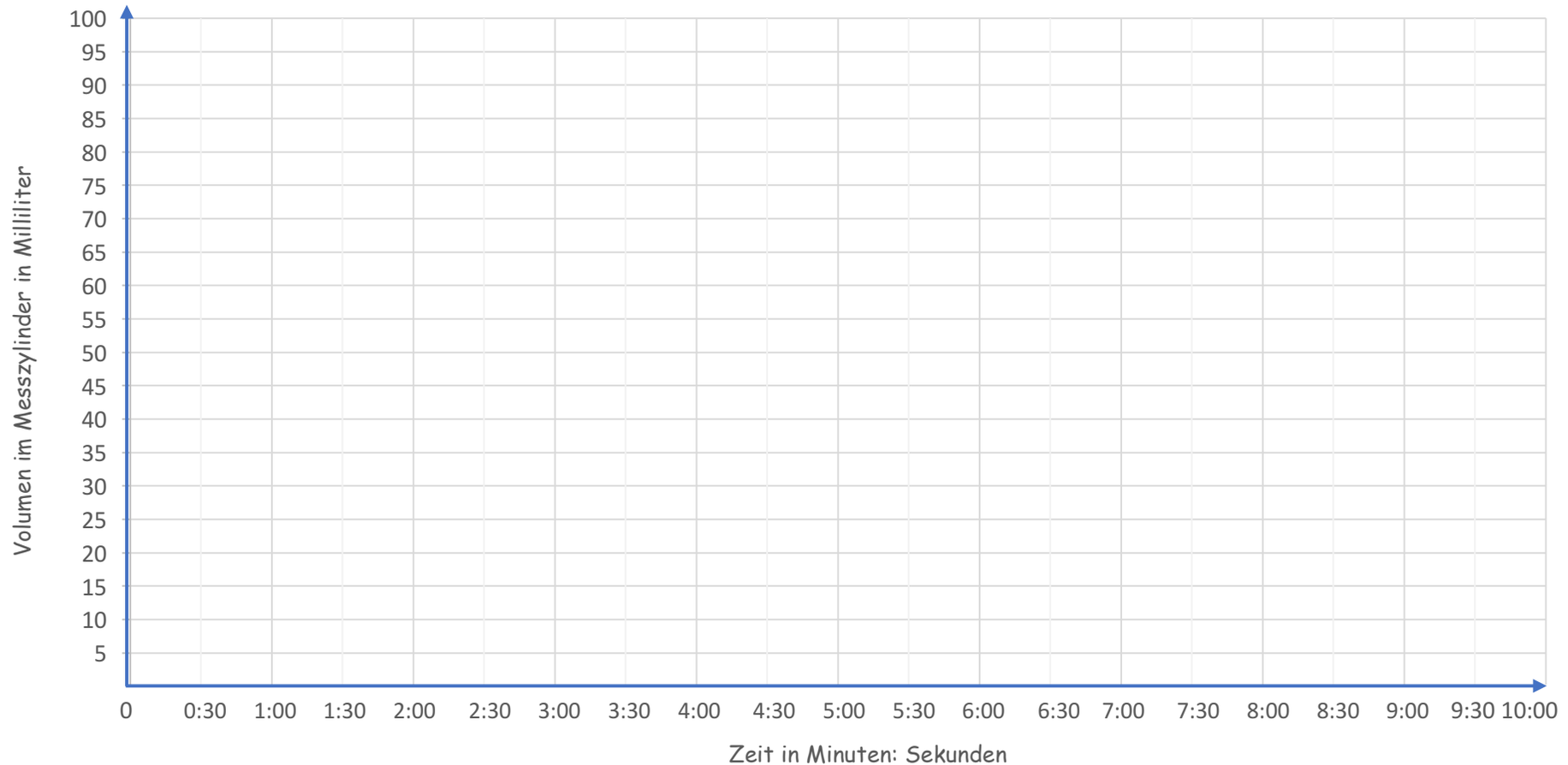
Zeit in Minuten	Volumen in Milliliter bei _____ °C	Volumen in Milliliter bei _____ °C	Volumen in Milliliter bei _____ °C
0:30			
1:00			
1:30			
2:00			
2:30			
3:00			
3:30			
4:00			
4:30			
5:00			
5:30			
6:00			
6:30			
7:00			
7:30			
8:00			
8:30			
9:00			
9:30			
10:00			



Versuch: Auf der Suche nach dem Temperaturoptimum

Trage die Werte aus der Tabelle in das Koordinatensystem unten ein. Wähle zur Illustrierung deiner Ergebnisse unterschiedliche Farben aus.

Aktivität der Hefe bei unterschiedlichen Temperaturen



Legende:

_____ °C
Farbe

_____ °C
Farbe

_____ °C
Farbe

