# Samenverbreitung durch den Wind: Die Ergebnisse

Name: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## Ergebnisse

1. Führe den Versuch durch.
2. Notiere deine Ergebnisse in der Ergebnistabelle.

**Ergebnistabelle**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Samen-kugel | Wie weit wurden die Samen verbreitet? | | | | | |
|  | 1. Versuch | 2. Versuch | 3. Versuch | 4. Versuch | 5. Versuch | Durch-schnitt |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

## Schlussfolgerung

1. Schaue dir die Ergebnisse in der Ergebnistabelle an.
2. Erkläre, welche Samenkugel am besten vom Wind verbreitet wird.

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

1. Warum ist das so? Erkläre deine Ergebnisse mit deinem Wissen.

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |