**Aufgabe:**

Setze ein:

**Nutze das Schema**, um die Vererbung der Anlagen (Allele) für das Merkmal „Samenfarbe“ zu erklären.

**A**

**A**

**A**

**a**

**a**

**a**

**A**

**A**

**A**

**a**

**a**

**a**

**Aa**

**Aa**

|  |  |
| --- | --- |
| **Merkmal:**  **Samenfarbe** | 1. Merkmalsausprägung: **gelbe Erbsensamen** |
| 1. Merkmalsausprägung: **gelbe Erbsensamen** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **F1 Generation:**  *Merkmalsausprägung*  *(Phänotyp/ Genotyp)* |  | | |
|  | *Keimzellen*  **A : Das Allel für gelbe Erbsensamen ist dominant.**  **a : Das Allel für grüne Erbsensamen ist rezessiv.** |  |  |
|  | *F2 Körperzelle*  1 | *F2 Körperzelle*  2 |
|  | *F2 Körperzelle*  3 | *F2 Körperzelle*  4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **F2 Generation:**  *Merkmalsausprägung*  *(Phänotyp)* | 1 | 2 | 3 | 4 |