

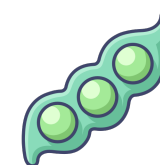
Nutzpflanzen - Gemüse XL

Die Erbse



Bringe die Sätze in die richtige Reihenfolge, nummeriere.

- ___ Es haben sich zwei kleine Keimblätter gebildet.
- ___ Nun blüht die Pflanze.
- ___ Der Keim wird größer und ganz feine Wurzeln wachsen in die Erde.
- ___ Im Frühjahr wird der Erbsensamen in die Erde gelegt.
- ___ Jetzt ist schon deutlich ein Stängel zu sehen und die ersten Blätter stoßen aus der Samenhülle heraus.
- ___ Die Pflanze wächst und es bilden sich immer mehr Blätter.
- ___ Es dauert nicht lange, dann wächst aus dem Samen ein kleiner Keim.
- ___ Aus den Blüten entwickeln sich kleine Schoten mit Erbsensamen.
- ___ Deutlich ist nun eine kleine Pflanze mit Stängel und Blättern zu erkennen.
- ___ Nach ein paar Wochen durchdringt der Keim die Erde.



Lösungen:

6. Es haben sich zwei kleine Keimblätter gebildet.
9. Nun blüht die Pflanze.
3. Der Keim wird größer und ganz feine Wurzeln wachsen in die Erde.
1. Im Frühjahr wird der Erbsensamen in die Erde gelegt.
5. Jetzt ist schon deutlich ein Stängel zu sehen und die ersten Blätter stoßen aus der Samenhülle heraus.
8. Die Pflanze wächst und es bilden sich immer mehr Blätter.
2. Es dauert nicht lange, dann wächst aus dem Samen ein kleiner Keim.
10. Aus den Blüten entwickeln sich kleine Schoten mit Erbsensamen.
7. Deutlich ist nun eine kleine Pflanze mit Stängel und Blättern zu erkennen.
4. Nach ein paar Wochen durchdringt der Keim die Erde.