



Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Imparfait – Bildung (1)

Imperfekt \* Imparfait 1 – Teil 1 Bildung

Bildung des Imparfait / Ableitung der Formen

Stamm der 1. Person Plural Präsens (nous) + Imparfait-Endung

<u>donner</u>	<u>donnions</u>	Singular	Plural
↙ nous	donn-	1. -ais	-ions
		2. -ais	-iez
		3. -ait	-aient

- 1 Zeige die Imparfait-Formen auf.
- 2 Ergänze die Merksätze.
- 3 Vervollständige die Verbtabelle.
- 4 Gib die Verben im Imparfait an.
- 5 Bilde die Imparfait-Formen.
- 6 Bilde die Sätze auf Französisch.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

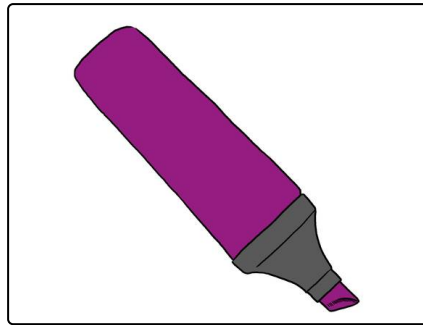



Das komplette Paket, inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Zeige die Imparfait-Formen auf.

Markiere alle Buchstaben, die zusammen eine Verbform im Imparfait bilden.



 Imparfait

- 1 CZVOISGZERDORMAISTAVONSER
- 2 MEFALLAITEPARLIEZDEAITFHUW
- 3 AVANTENIONSPASATTENDEZGEZ
- 4 PEVOYIONSPOURAVAVAIENTFBUIS



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Zeige die Imparfait-Formen auf.

#### 1. Tipp

Halte zuerst Ausschau nach **Imparfait-Endungen**.

---

#### 2. Tipp

Denke an den Unterschied der **Imparfait-Endungen im Plural** im Vergleich zum **Präsens**.

---

#### 3. Tipp

Insgesamt verstecken sich im Buchstabensalat **sechs Imparfait-Formen**.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Zeige die Imparfait-Formen auf.

**Lösungsschlüssel:** Imparfait: 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98

Die Imparfait-Formen sind leicht anhand ihrer **Endungen** zu erkennen:

- *-ais*
- *-ais*
- *-ait*
- *-ions*
- *-iez*
- *-aient*

Neben den **regelmäßigen Verben**, die den Imparfait-Stamm aus der *nous*-Form des Präsens herleiten, gibt es auch **unregelmäßige Bildungen**, z. B.:

- *avoir* → *ils avaient*
- *falloir* → *il fallait*