

## Unterschied Mitose Miose

---

① in allen wachsenden Zellen

- Mitose
- Miose

② Anzahl Tochterzelle sind 2

- Mitose
- Miose

③ Erbgut ist identisch mit der Mutterzelle

- Mitose
- Miose

④ Chromosomen satz pro Tochterzelle haploid

- Mitose
- Miose

<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>
<hr/>	<hr/>

⑤ Hier kann Ihre Aufgabenstellung für den folgenden Lückentext stehen.

Erstellen Sie weitere , z.B. mit Hilfe der eckigen Klammern (**Mac:** *Alt + 5* und *6*. **Windows:** *AltGr + 8* und *9*) oder der Toolbar über dem Bearbeitungsfeld. Klicken Sie auf das Zahnrad oben rechts auf dem  und wählen Sie dort unterschiedliche  der Lücken auf dem Dokument.

