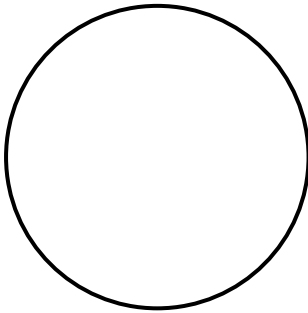


**Aula Prática 07: MITOSE**

- 1) Observe a lâmina permanente do ápice de raiz de cebola sob o aumento de 400X. Procure por células representativas da intérfase e das diferentes fases da mitose: prófase, metáfase, anáfase e telófase.
- 2) Para cada fase, esquematize somente uma célula, nomeando as estruturas visíveis. **Esquematize exatamente o que é visível no microscópio. Esquemas copiados de livros ou internet não serão aceitos.**
- 3) Descreva as mudanças ocorridas na célula em cada fase durante um ciclo de divisão.



**INTÉRFASE**

---

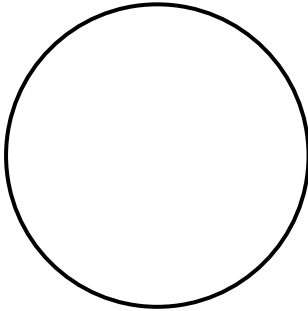
---

---

---

---

---



**PRÓFASE**

---

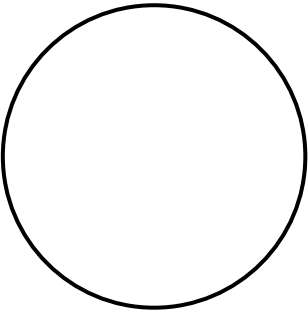
---

---

---

---

---



**METÁFASE**

---

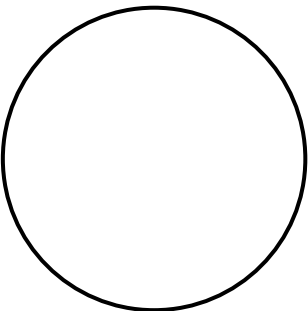
---

---

---

---

---



**ANÁFASE**

---

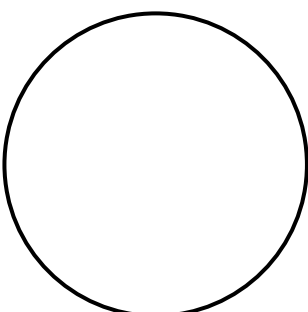
---

---

---

---

---



**TELÓFASE**

---

---

---

---

---

---