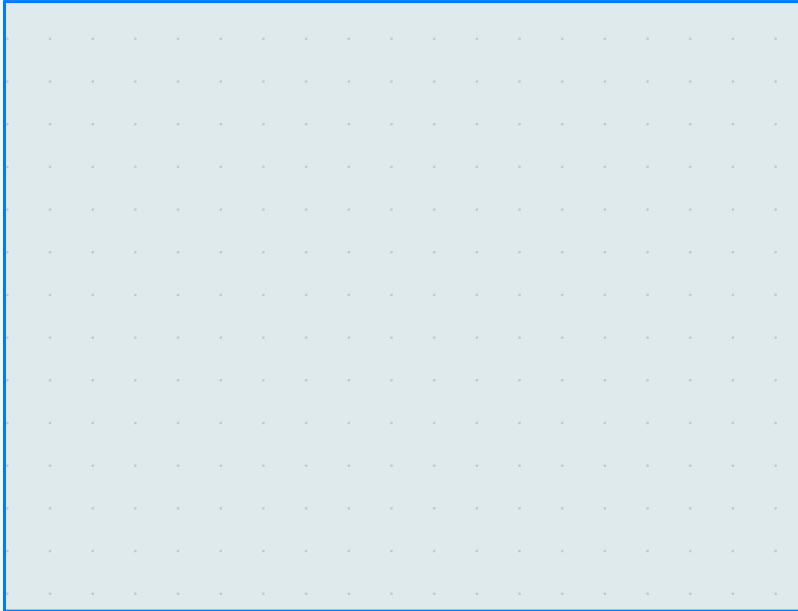


# Aufbau eines Computers

Video: <https://youtu.be/MPI3UjGjqYI?si=4eUbhStR-k8CQ4OC>

# Der Computer von Außen



Mache ein Foto von der Vorderseite des Computers.

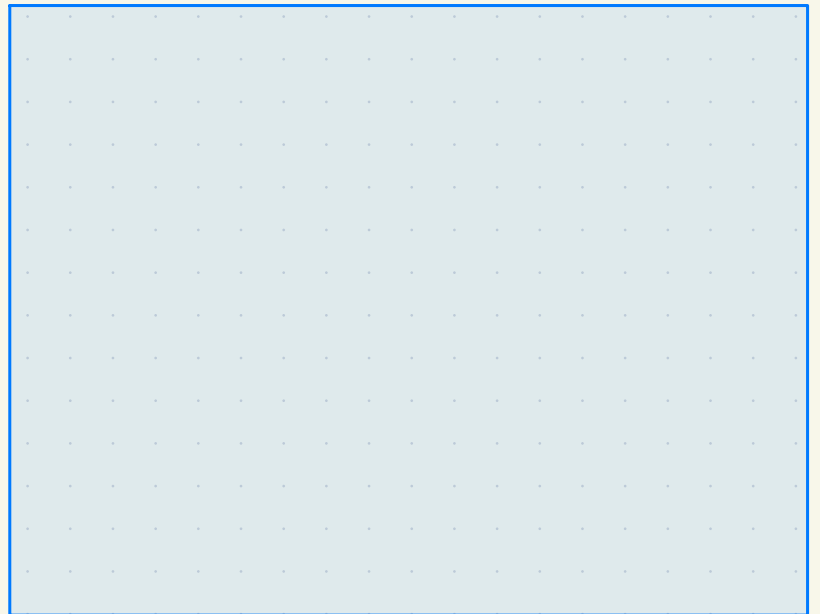
Welche Anschlüsse kannst du erkennen?

umkreise die Anschlüsse!

Mache ein Foto von der Hinterseite des Computers.

Welche Anschlüsse kannst du erkennen?

umkreise die Anschlüsse!



# Der Computer von Innen

1. Löse die Schrauben.
2. Entferne die Seitenwand des Computers.
3. Mache ein Foto vom Inneren des Computers.



# Das Mainboard

Mache ein Foto vom Mainboard des Computers.



Beschreibe wozu der Computer ein Mainboard braucht.

---

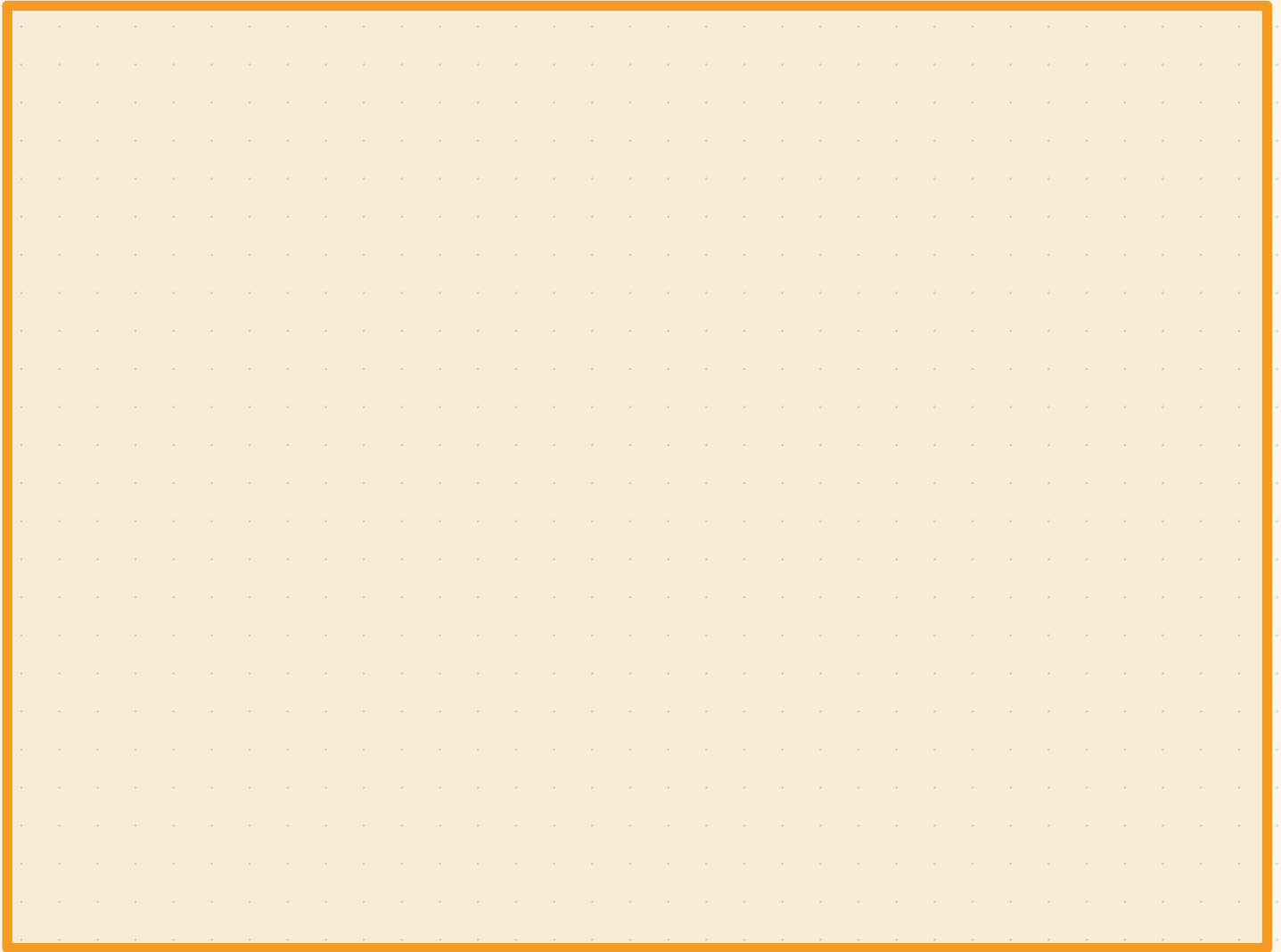
---

---

---

# Der Prozessor

Mache ein Foto vom Prozessor. Entferne dazu zuerst den Lüfter.



Beschreibe wozu der Computer einen Prozessor braucht.

---

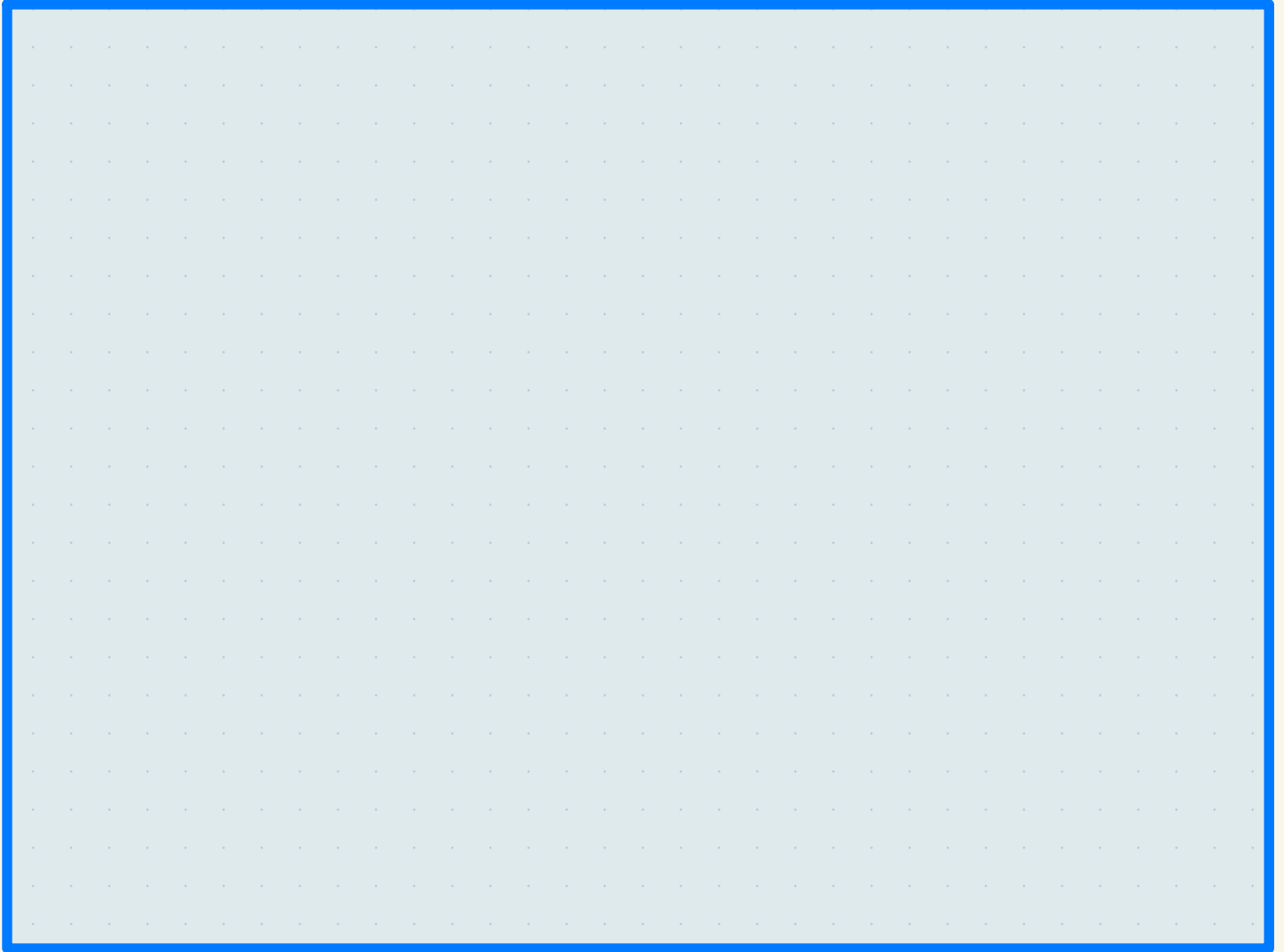
---

---

---

# Der Arbeitsspeicher

Entferne den Arbeitsspeicher und mache ein Foto von diesem. Wie viel Arbeitsspeicher hat der Computer?



Beschreibe wozu der Computer den Arbeitsspeicher braucht.

---

---

---

---

# Der Massenspeicher

Leider hat der Computer keinen Massenspeicher eingebaut. Hole dir vorne am Pult einen und probiere aus an welcher Stelle dieser eingebaut werden müsste. Mache von der Stelle ein Foto.



Beschreibe wozu der Computer einen Massenspeicher braucht.

---

---

---

---

# Das Netzteil

Hole dir ein Stromkabel vom Pult und suche den passenden Anschluss dafür. Suche danach das Netzteil und mache ein Foto davon.



Beschreibe wozu der Computer ein Netzteil braucht.

---

---

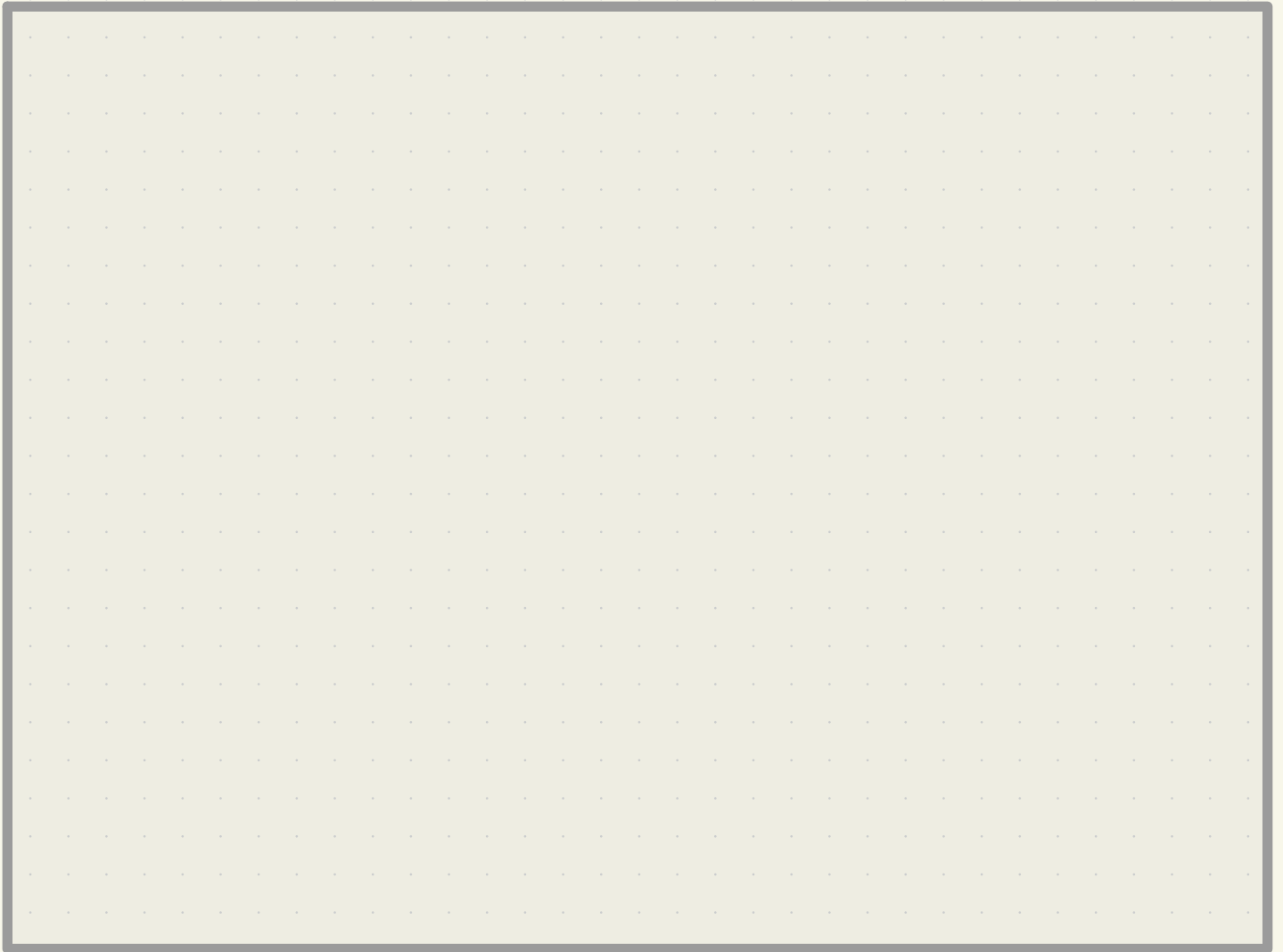
---

---



# Die Lüfter

Mache Fotos von allen Lüftern, die du im Computer finden kannst. Wie viele sind es?



Beschreibe wozu der Computer Lüfter braucht.

---

---

---

---



Bereite dich auf das Kahoot zum  
Abschluss vor!

Kannst du den ersten Platz erringen?



Meine Punktzahl

