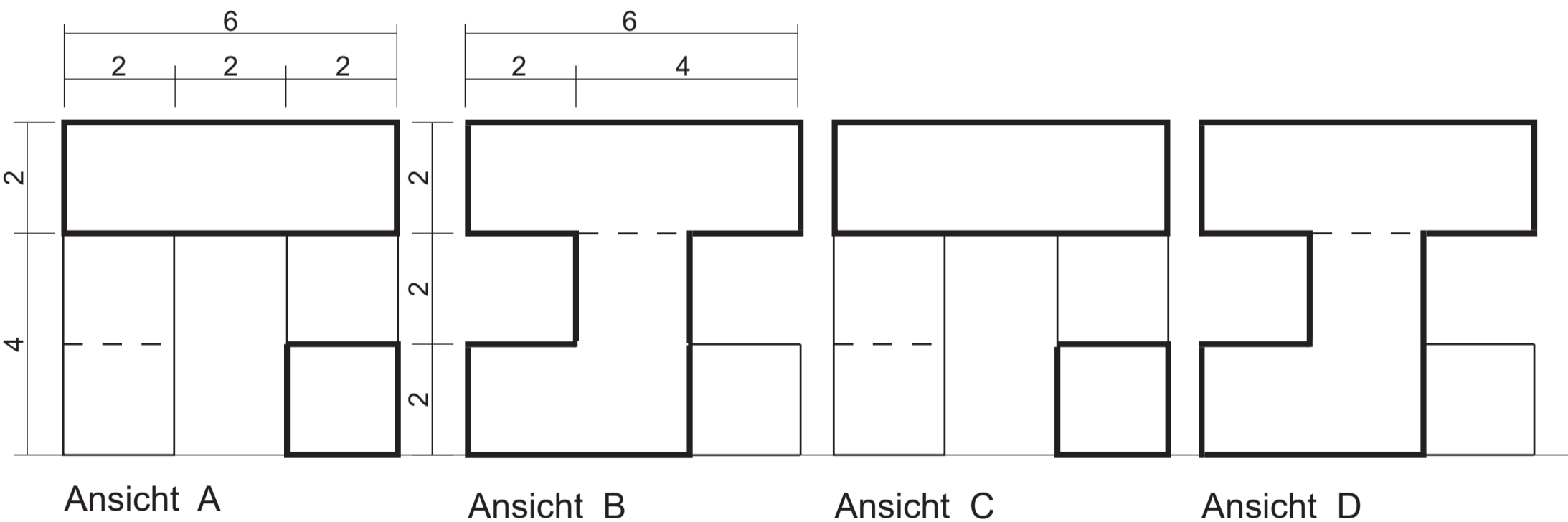
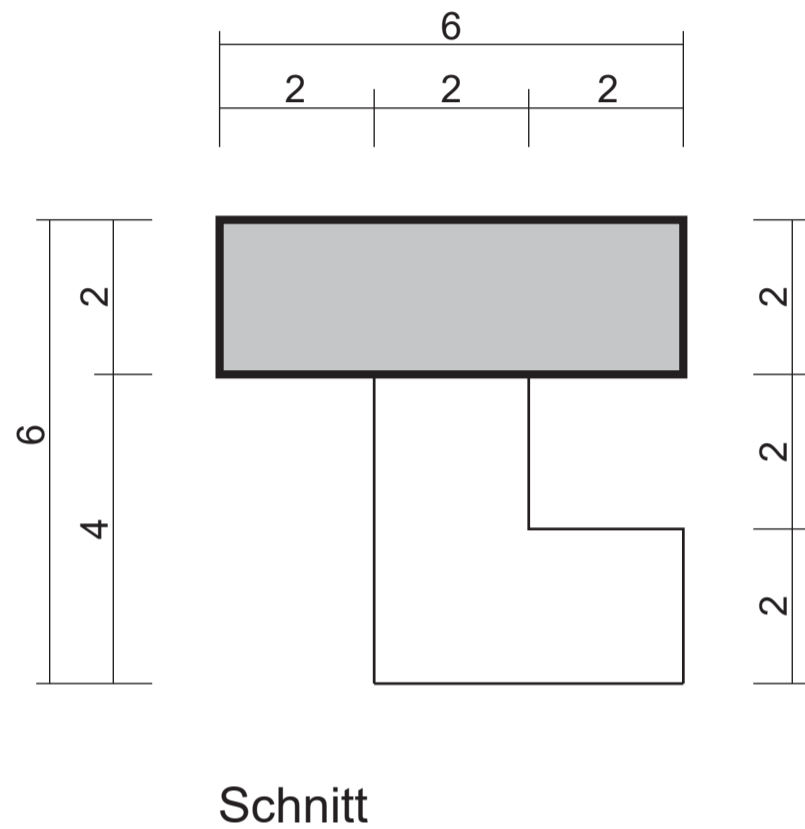
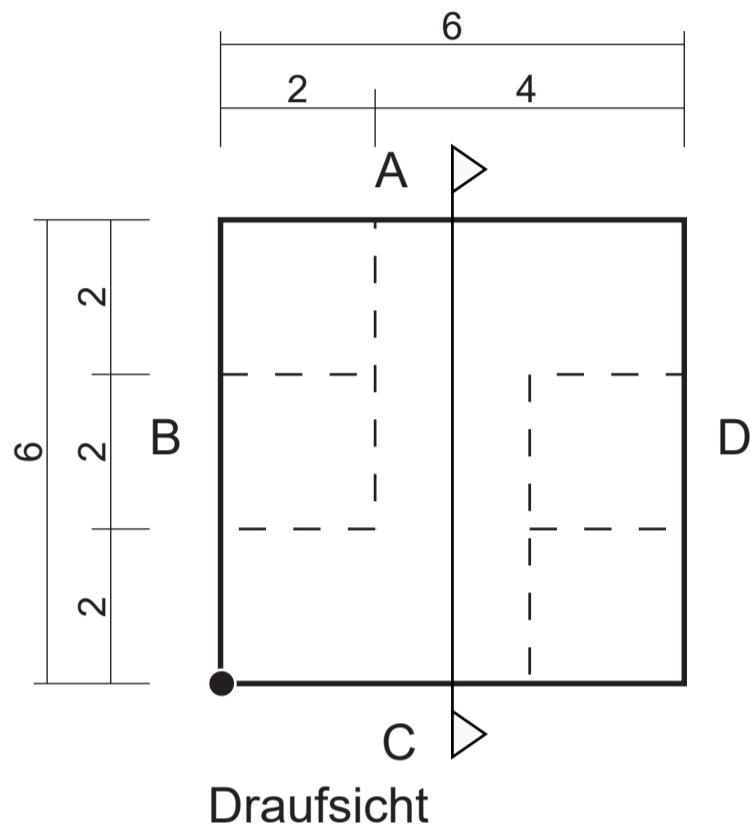


# /// Übung 02

Teil B / Abgabe 01.04.19

## ZWEIFLUCHTPUNKTPERSPEKTIVE



### AUFGABENSTELLUNG

Erstellen Sie eine konstruierte Perspektive mit zwei Fluchtpunkten auf dem vorliegenden Arbeitsblatt. Übertragen Sie zuerst den Grundriss, daraus konstruieren Sie die Ansicht des Quaders. Deren genaue Maße entnehmen Sie bitte der Konstruktionszeichnung auf diesem Blatt. Achtung! Die Ecke BC liegt an der Bildebene, die Seite C bendet sich im  $30^\circ$  Winkel zur Bildebene. Der Horizont und der Betrachterstandort sind bereits vorgegeben, darüber ergeben sich eindeutig die beiden Fluchtpunkte der Perspektive. Die Maßeinheit ist in Metern angegeben und der Maßstab der Konstruktionszeichnung beträgt 1 zu 100.

### MATERIAL

Bitte auf A3 drücken!!!!!!  
Bleistift H2 oder H3 benutzen.

**Name:**  
**Gruppe:**

---

ANSICHT

---

DRAUFSICHT

Ecke BC

+

Betrachter-  
standort

---

HORIZONT

---

PERPEKTIVE