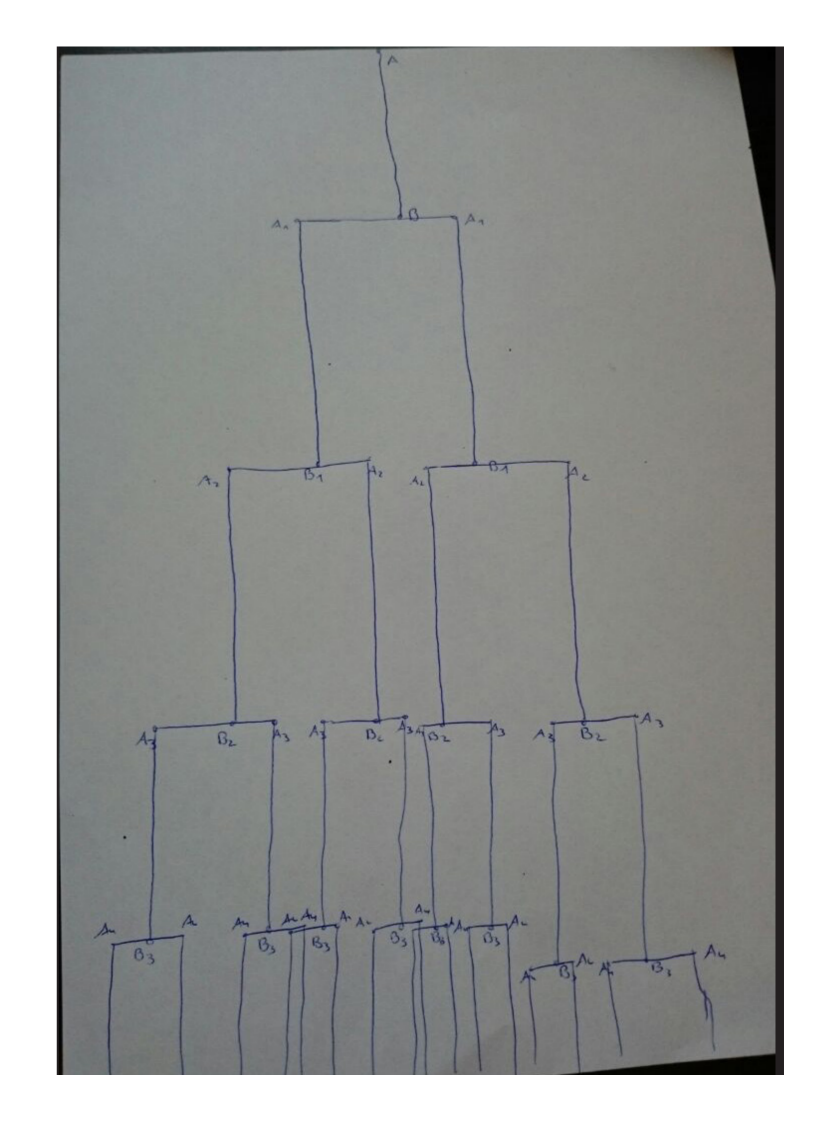
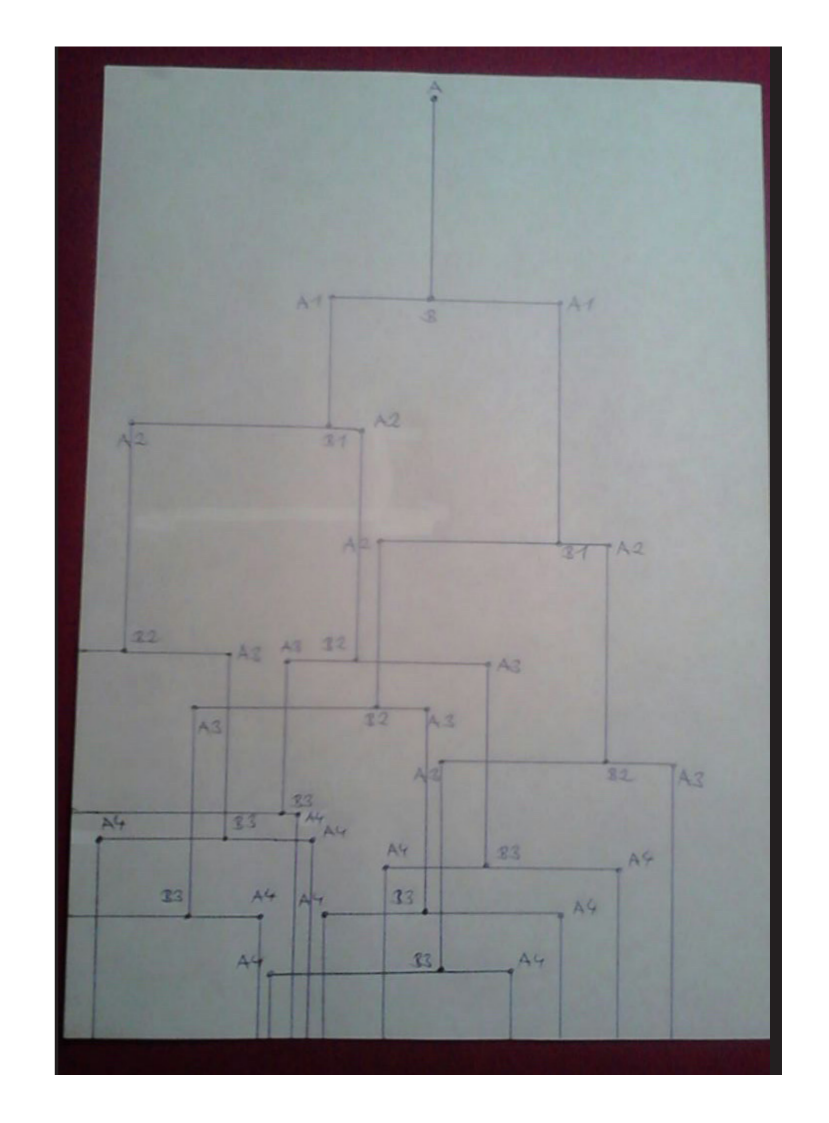
- I. Lege das Papier Hochkant vor dich auf den Tisch
- 2. mache einen Punkt A an die Obere Blattkante, wobei sich der Punkt ungefähr in der Mitte des Blattes befinden sollte.
- 3. Beginnend bei A zeichne nun eine senkrechte Linie (nach unten) mit beliebiger Länge, wobei die Linie nicht länger als 8 cm und nicht kürzer als 4 cm sein sollte.
- 4. Nenne das Ende dieser Linie B.
- 5. zeichne nun eine horizontale Linie mit einer beliebigen Länge durch den Punkt B. Die Linie muss nicht Symmetrisch zu B sein. Die Linie sollte jedoch nicht länger als 8cm sein.
- 6. Nenne die Enden dieser Linie beide AI und wiederhole den Vorgang, als Ob AI A wäre, wobei du bei jeder erneuten Wiederholung die Buchstaben mit einer höheren Zahl versiehst. (AI,A2,
- A3,...), B1, B2, B3,... für die 1., 2., 3.,.. Wiederholung
- 7. Wiederhole den Vorgang so oft, bis du an die untere Blattkante kommst



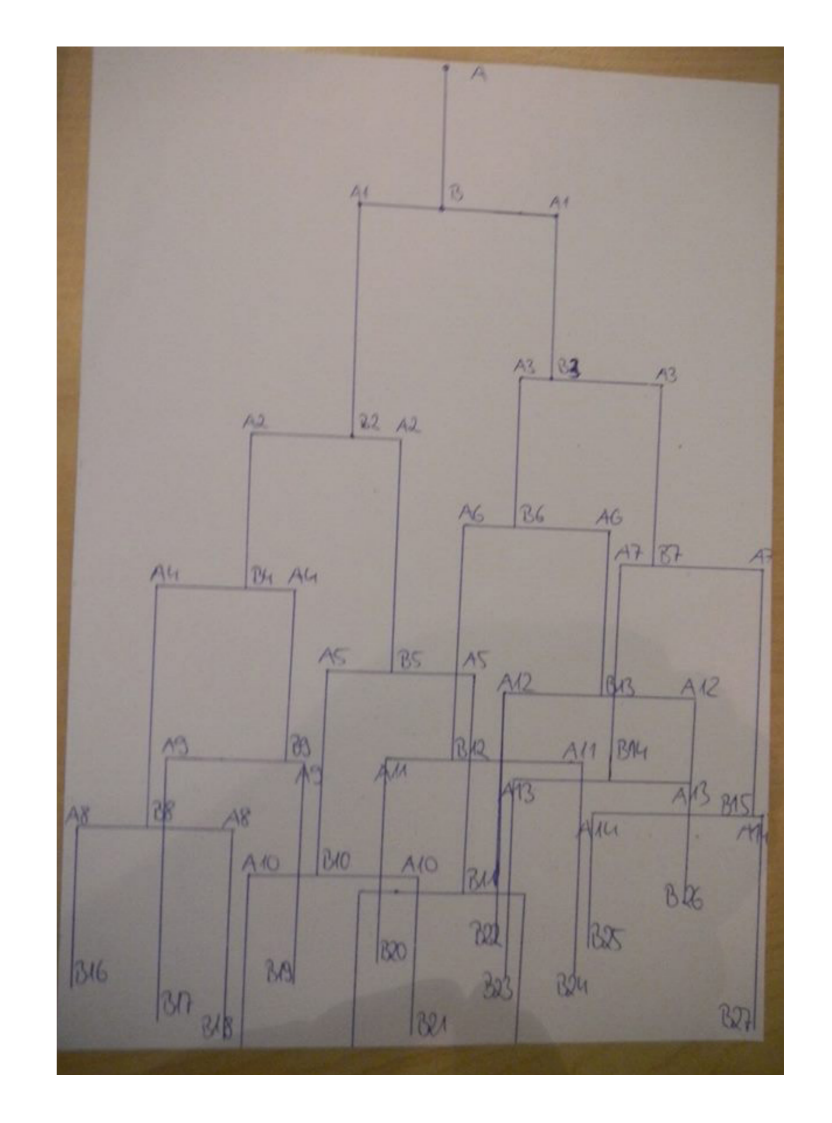
- I. Lege das Papier Hochkant vor dich auf den Tisch
- 2. mache einen Punkt A an die Obere Blattkante, wobei sich der Punkt ungefähr in der Mitte des Blattes befinden sollte.
- 3. Beginnend bei A zeichne nun eine senkrechte Linie (nach unten) mit beliebiger Länge, wobei die Linie nicht länger als 8 cm und nicht kürzer als 4 cm sein sollte.
- 4. Nenne das Ende dieser Linie B.
- 5. zeichne nun eine horizontale Linie mit einer beliebigen Länge durch den Punkt B. Die Linie muss nicht Symmetrisch zu B sein. Die Linie sollte jedoch nicht länger als 8cm sein.
- 6. Nenne die Enden dieser Linie beide AI und wiederhole den Vorgang, als Ob AI A wäre, wobei du bei jeder erneuten Wiederholung die Buchstaben mit einer höheren Zahl versiehst. (AI,A2,
- A3,...), B1, B2, B3,... für die 1., 2., 3.,.. Wiederholung
- 7. Wiederhole den Vorgang so oft, bis du an die untere Blattkante kommst



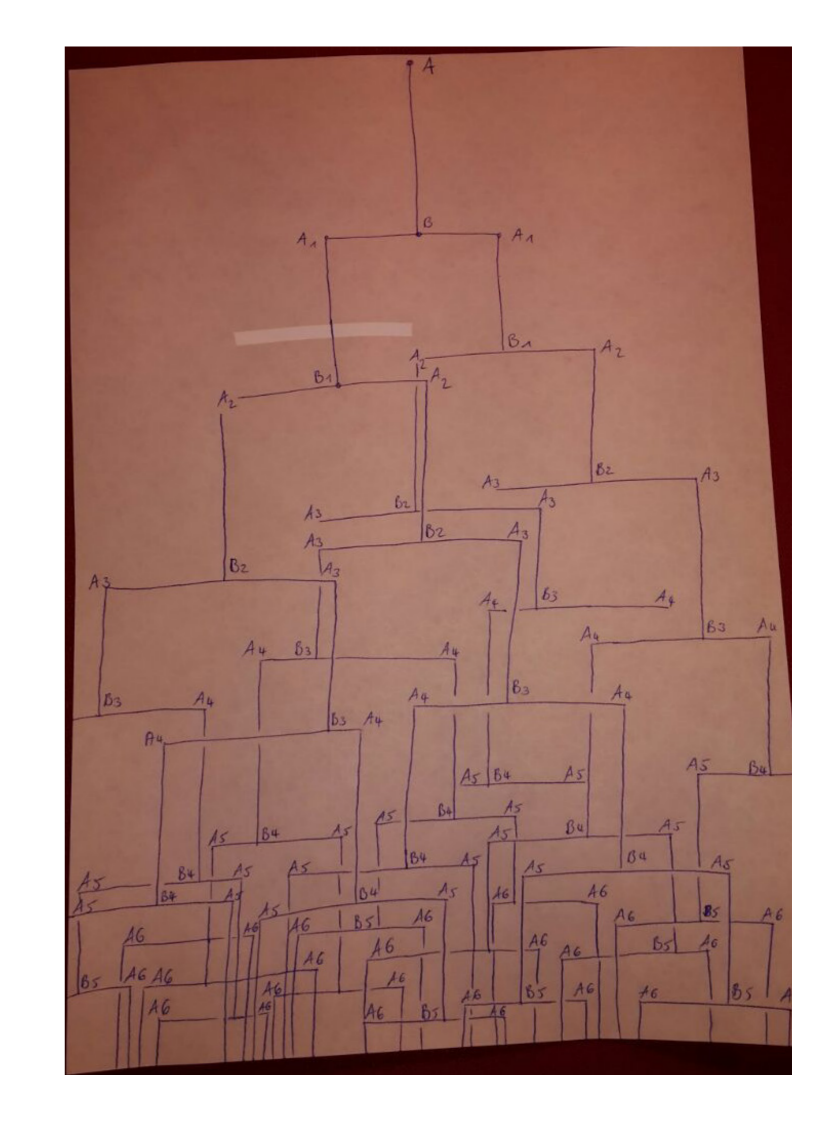
- I. Lege das Papier Hochkant vor dich auf den Tisch
- 2. mache einen Punkt A an die Obere Blattkante, wobei sich der Punkt ungefähr in der Mitte des Blattes befinden sollte.
- 3. Beginnend bei A zeichne nun eine senkrechte Linie (nach unten) mit beliebiger Länge, wobei die Linie nicht länger als 8 cm und nicht kürzer als 4 cm sein sollte.
- 4. Nenne das Ende dieser Linie B.
- 5. zeichne nun eine horizontale Linie mit einer beliebigen Länge durch den Punkt B. Die Linie muss nicht Symmetrisch zu B sein. Die Linie sollte jedoch nicht länger als 8cm sein.
- 6. Nenne die Enden dieser Linie beide AI und wiederhole den Vorgang, als Ob AI A wäre, wobei du bei jeder erneuten Wiederholung die Buchstaben mit einer höheren Zahl versiehst. (AI,A2,
- A3,...), B1, B2, B3,... für die 1., 2., 3.,.. Wiederholung
- 7. Wiederhole den Vorgang so oft, bis du an die untere Blattkante kommst

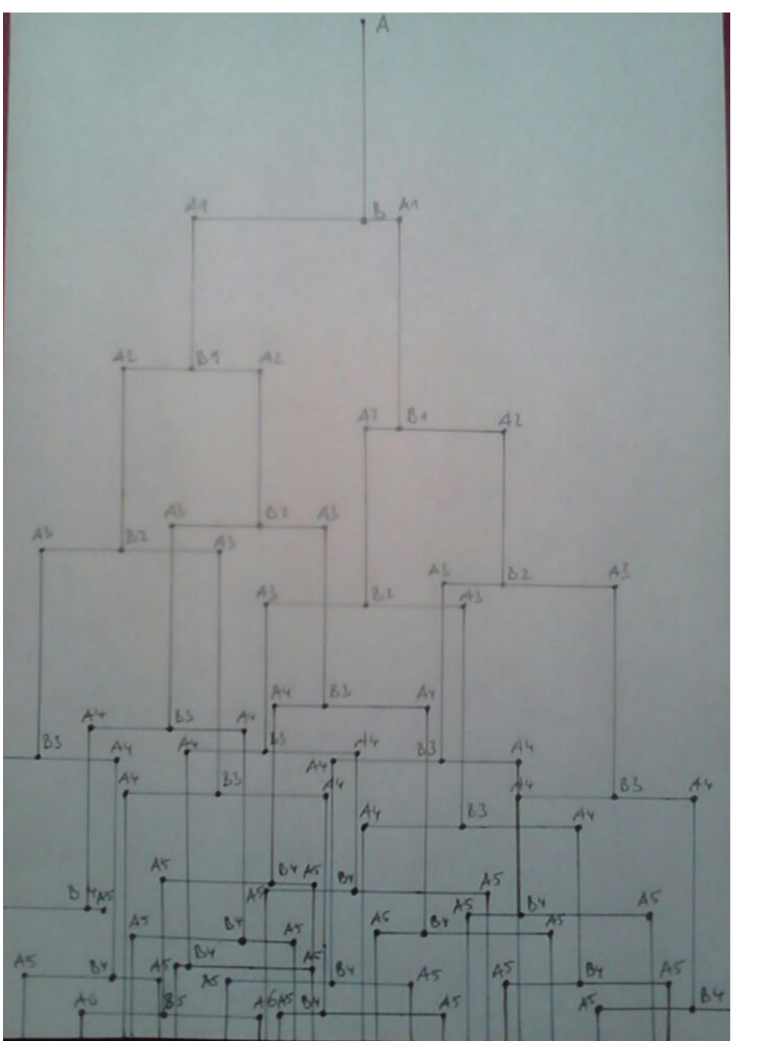


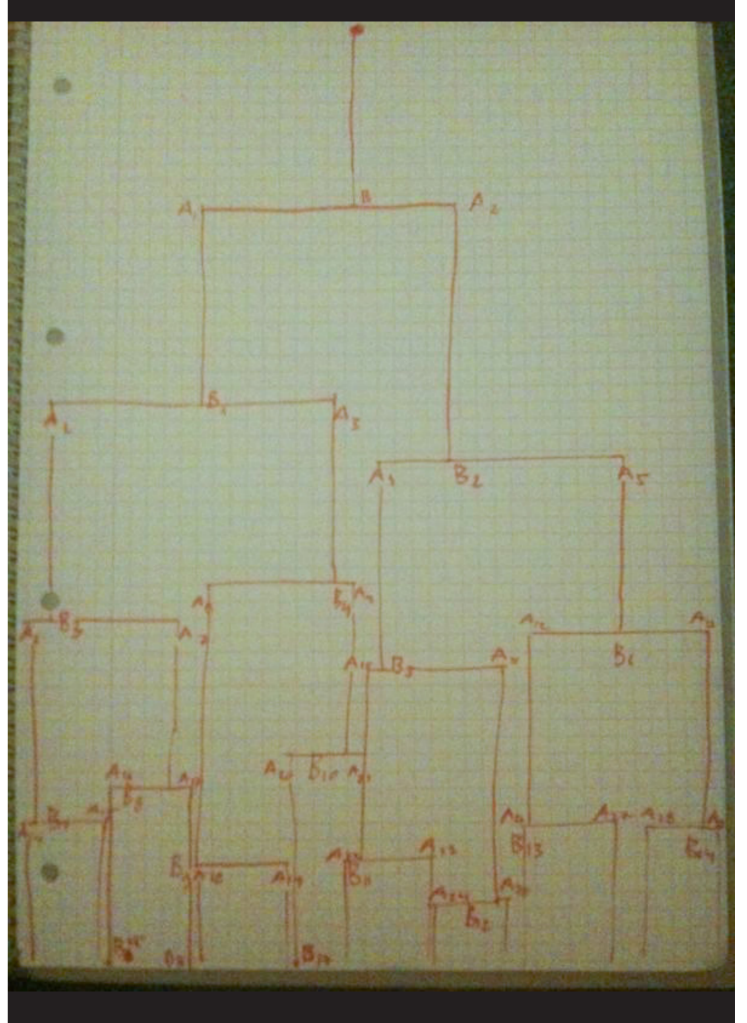
- I. Lege das Papier Hochkant vor dich auf den Tisch
- 2. mache einen Punkt A an die Obere Blattkante, wobei sich der Punkt ungefähr in der Mitte des Blattes befinden sollte.
- 3. Beginnend bei A zeichne nun eine senkrechte Linie (nach unten) mit beliebiger Länge, wobei die Linie nicht länger als 8 cm und nicht kürzer als 4 cm sein sollte.
- 4. Nenne das Ende dieser Linie B.
- 5. zeichne nun eine horizontale Linie mit einer beliebigen Länge durch den Punkt B. Die Linie muss nicht Symmetrisch zu B sein. Die Linie sollte jedoch nicht länger als 8cm sein.
- 6. Nenne die Enden dieser Linie beide AI und wiederhole den Vorgang, als Ob AI A wäre, wobei du bei jeder erneuten Wiederholung die Buchstaben mit einer höheren Zahl versiehst. (AI,A2,
- A3,...), B1, B2, B3,... für die 1., 2., 3.,.. Wiederholung
- 7. Wiederhole den Vorgang so oft, bis du an die untere Blattkante kommst

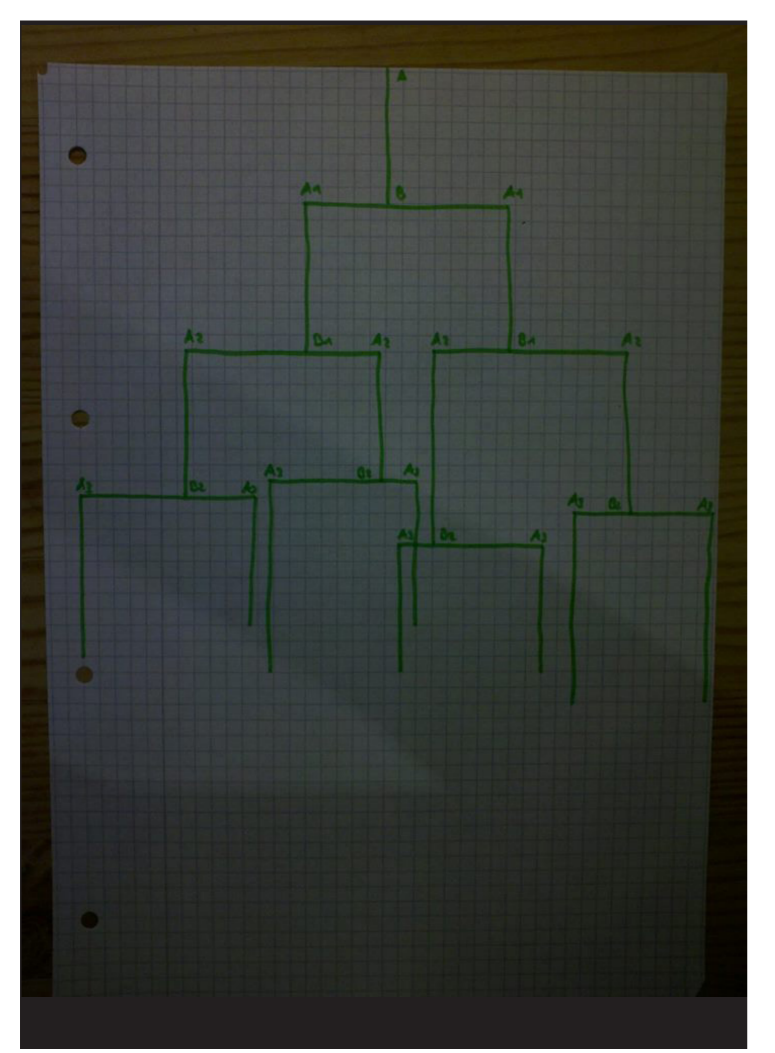


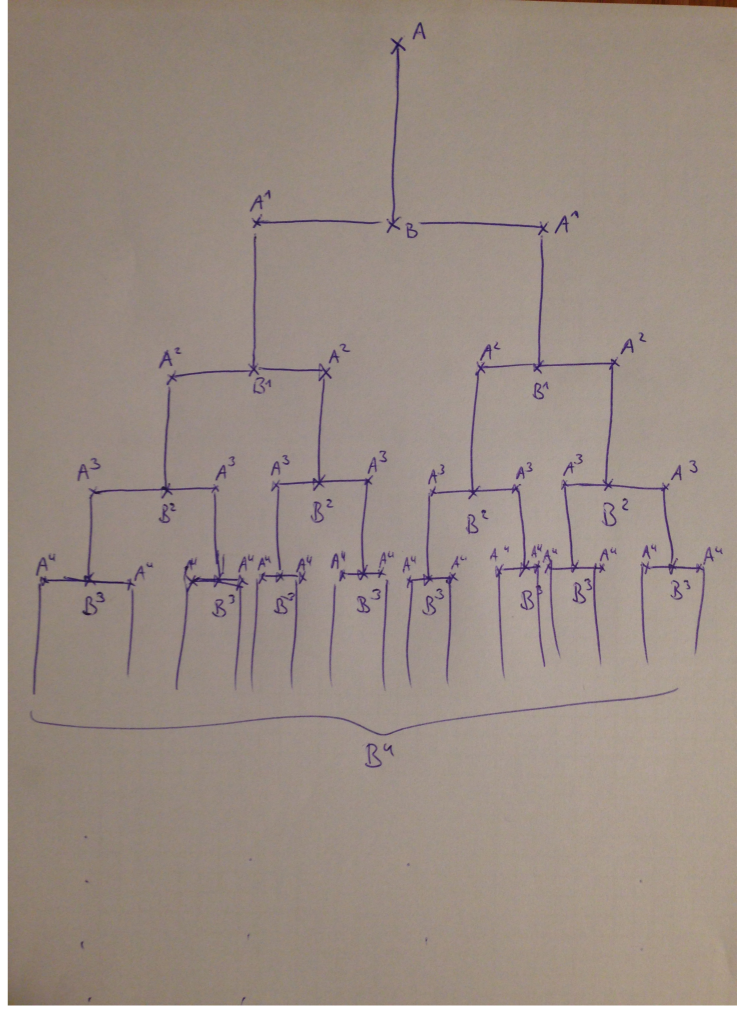
- I. Lege das Papier Hochkant vor dich auf den Tisch
- 2. mache einen Punkt A an die Obere Blattkante, wobei sich der Punkt ungefähr in der Mitte des Blattes befinden sollte.
- 3. Beginnend bei A zeichne nun eine senkrechte Linie (nach unten) mit beliebiger Länge, wobei die Linie nicht länger als 8 cm und nicht kürzer als 4 cm sein sollte.
- 4. Nenne das Ende dieser Linie B.
- 5. zeichne nun eine horizontale Linie mit einer beliebigen Länge durch den Punkt B. Die Linie muss nicht Symmetrisch zu B sein. Die Linie sollte jedoch nicht länger als 8cm sein.
- 6. Nenne die Enden dieser Linie beide AI und wiederhole den Vorgang, als Ob AI A wäre, wobei du bei jeder erneuten Wiederholung die Buchstaben mit einer höheren Zahl versiehst. (AI,A2,
- A3,...), B1, B2, B3,... für die 1., 2., 3.,.. Wiederholung
- 7. Wiederhole den Vorgang so oft, bis du an die untere Blattkante kommst

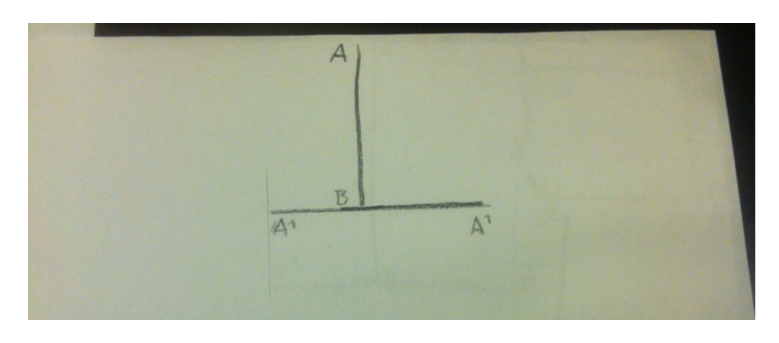


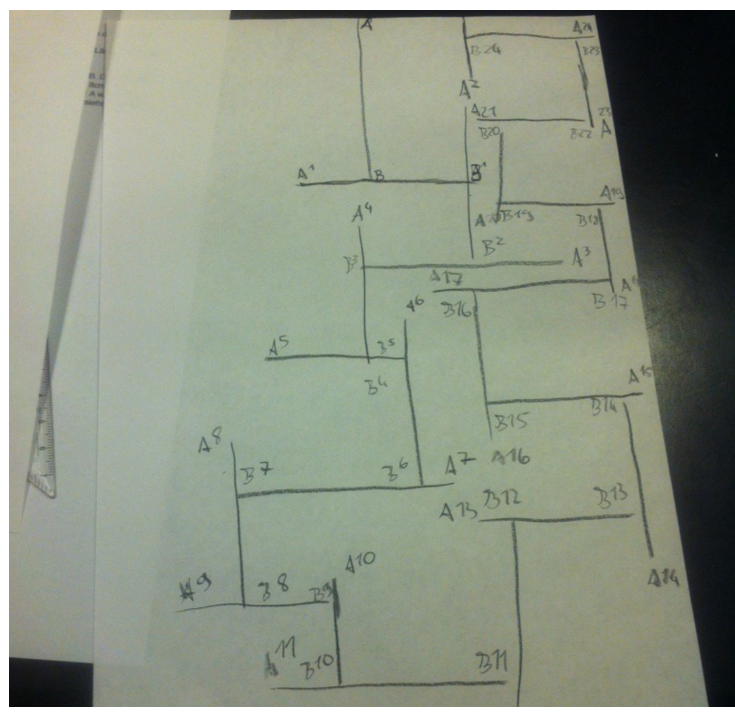


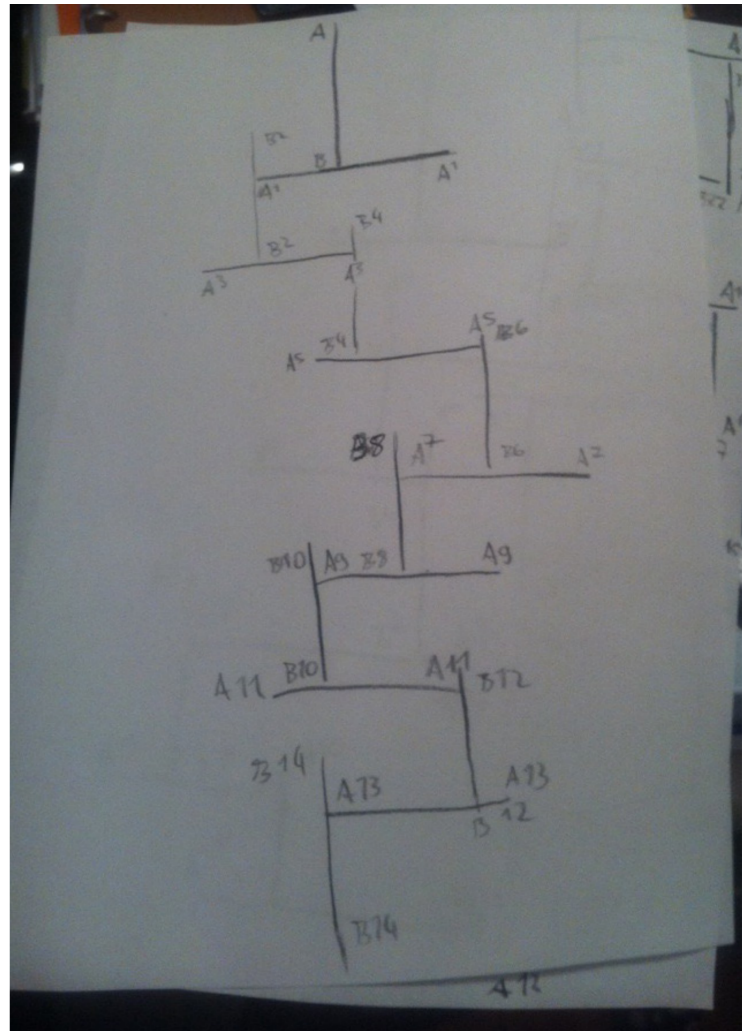


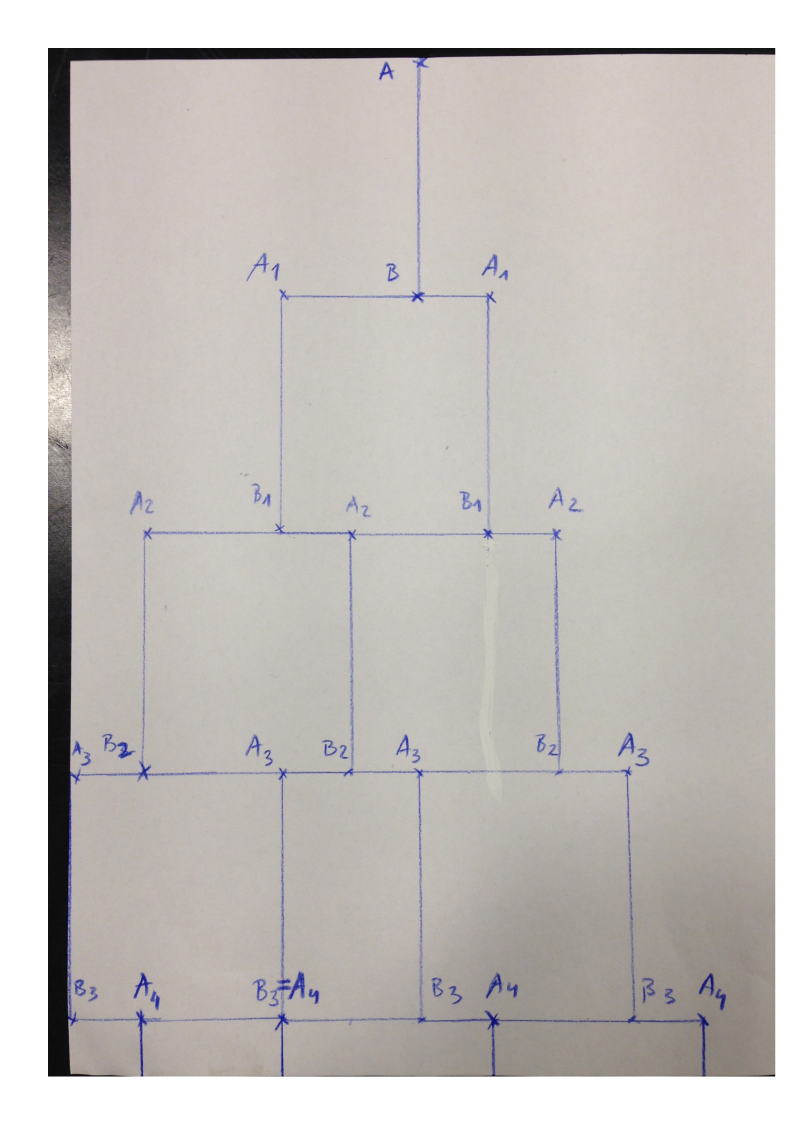




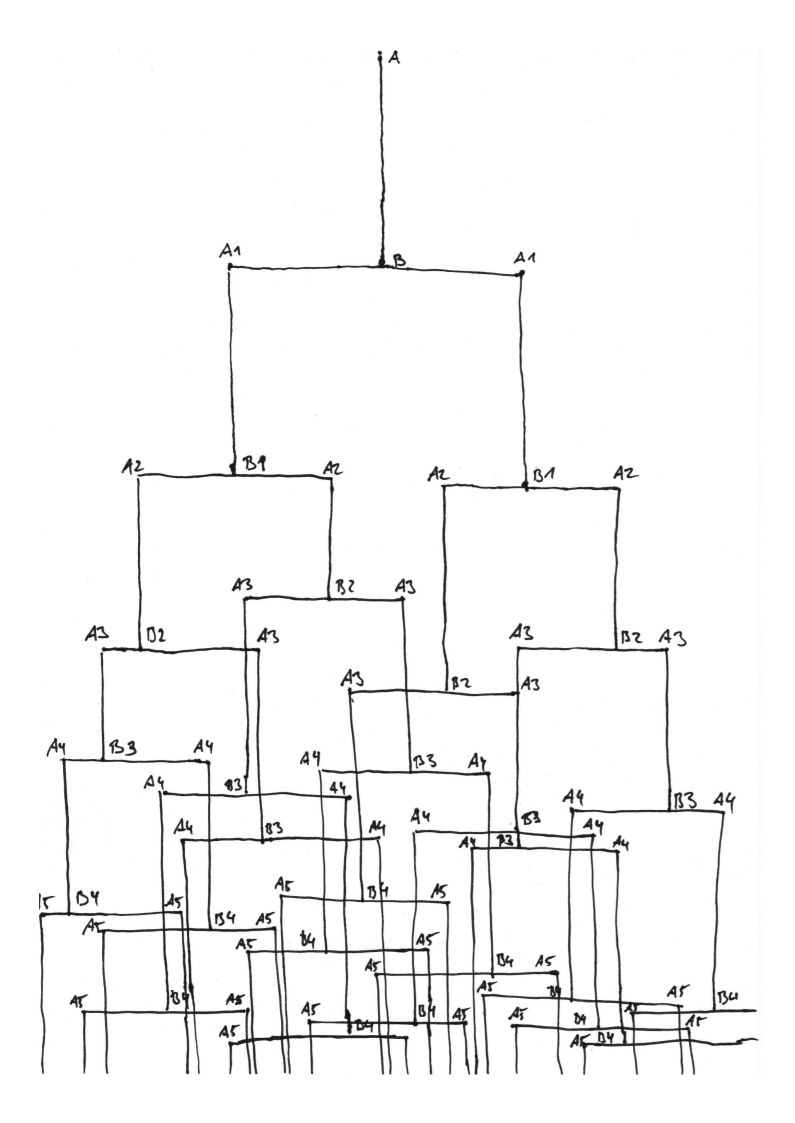








- I. Lege das Papier Hochkant vor dich auf den Tisch
- 2. mache einen Punkt A an die Obere Blattkante, wobei sich der Punkt ungefähr in der Mitte des Blattes befinden sollte.
- 3. Beginnend bei A zeichne nun eine senkrechte Linie (nach unten) mit beliebiger Länge, wobei die Linie nicht länger als 8 cm und nicht kürzer als 4 cm sein sollte.
- 4. Nenne das Ende dieser Linie B.
- 5. zeichne nun eine horizontale Linie mit einer beliebigen Länge durch den Punkt B. Die Linie muss nicht Symmetrisch zu B sein. Die Linie sollte jedoch nicht länger als 8cm sein.
- 6. Nenne die Enden dieser Linie beide AI und wiederhole den Vorgang, als Ob AI A wäre, wobei du bei jeder erneuten Wiederholung die Buchstaben mit einer höheren Zahl versiehst. (AI,A2,
- A3,...), B1, B2, B3,... für die 1., 2., 3.,.. Wiederholung
- 7. Wiederhole den Vorgang so oft, bis du an die untere Blattkante kommst



- I. Lege das Papier Hochkant vor dich auf den Tisch
- 2. mache einen Punkt A an die Obere Blattkante, wobei sich der Punkt ungefähr in der Mitte des Blattes befinden sollte.
- 3. Beginnend bei A zeichne nun eine senkrechte Linie (nach unten) mit beliebiger Länge, wobei die Linie nicht länger als 8 cm und nicht kürzer als 4 cm sein sollte.
- 4. Nenne das Ende dieser Linie B.
- 5. zeichne nun eine horizontale Linie mit einer beliebigen Länge durch den Punkt B. Die Linie muss nicht Symmetrisch zu B sein. Die Linie sollte jedoch nicht länger als 8cm sein.
- 6. Nenne die Enden dieser Linie beide AI und wiederhole den Vorgang, als Ob AI A wäre, wobei du bei jeder erneuten Wiederholung die Buchstaben mit einer höheren Zahl versiehst. (AI,A2,
- A3,...), B1, B2, B3,... für die 1., 2., 3.,.. Wiederholung
- 7. Wiederhole den Vorgang so oft, bis du an die untere Blattkante kommst