

Plotter

9.12. - 20.12.94

D. Lemme

Holzfreies Schreibpapier 80 g/qm



Fehlerzeichen

A = Ausdruck
Bz = Beziehung
F = Form

f = falsch
G = Grammatik
L = lexikalischer Fehler
(falsches Wort)

R = Rechtschreibung
r = richtig
St = Stellung

T = Zeit
Z = Zeichensetzung
⌈ = fehlendes Wort

♣ = ein Wort zuviel
♣ = sachlich falsch

Inhalt

Datum	Titel der Arbeit	Zensur
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

Rettet die Tropenwälder!

Die tropischen Wälder sind von entscheidender Bedeutung für das Weltklima - gewissermaßen die "Grüne Lunge der Erde". Und darüber hinaus sind sie das artreichste Öko-System auf der Erde überhaupt.

Dennoch verschwindet weltweit in jeder Sekunde Regenwald von der Fläche eines Fußballfeldes. Bei diesem Tempo der Verichtung wird in spätestens 50 Jahren der tropische Regenwald vollständig verschwinden sein, in Südstaaten wahrscheinlich schon wesentlich früher.

Für die Bedrohung der Tropenwälder gibt es

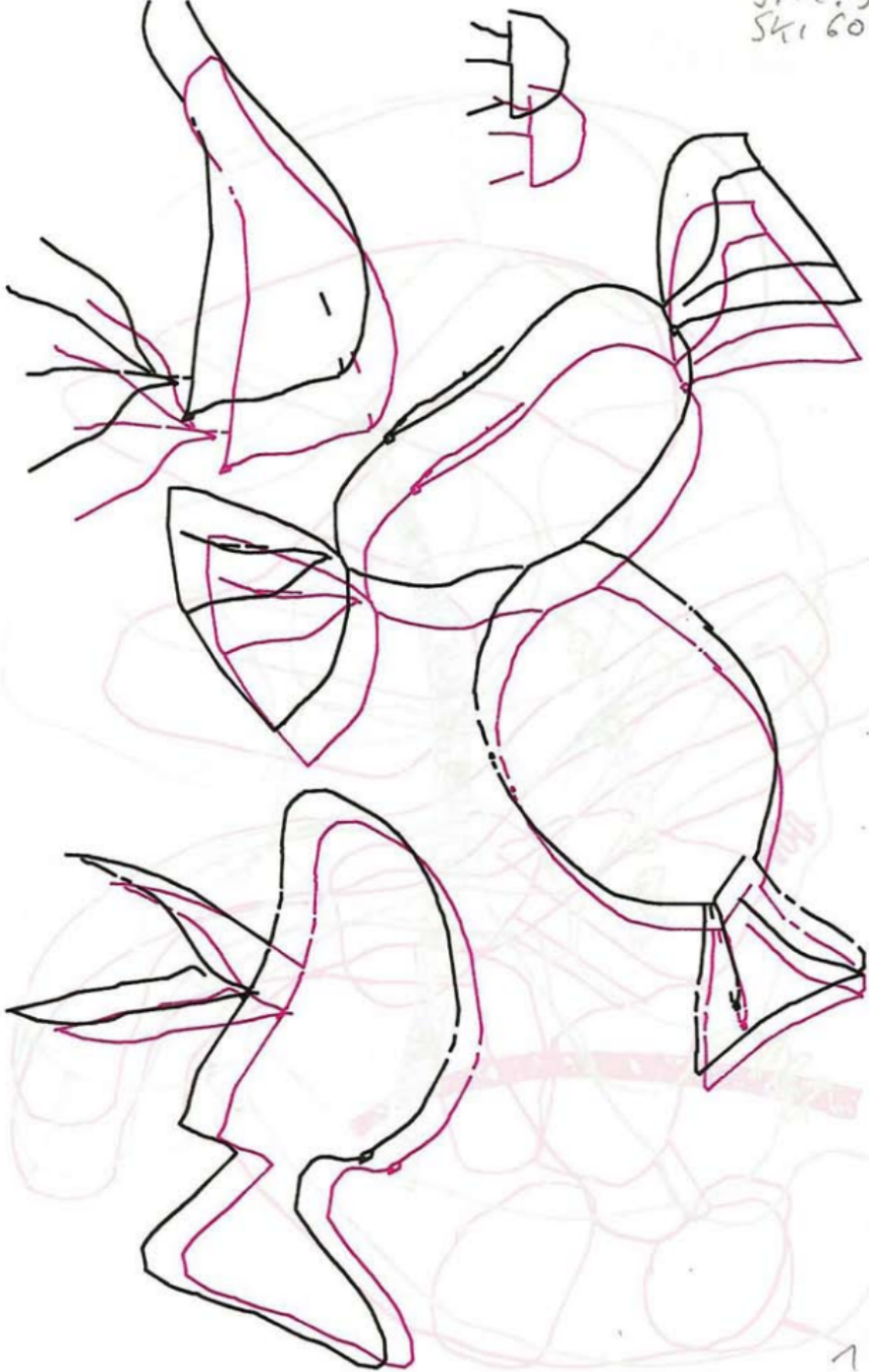
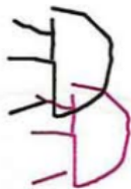
verschiedene Gründe. Eine Ursache sind die riesigen Kahlschläge für Holz-Plantagen aus schnellwachsenden Bäumen, die für die Zellstoff- und Papierherstellung verwendet werden.

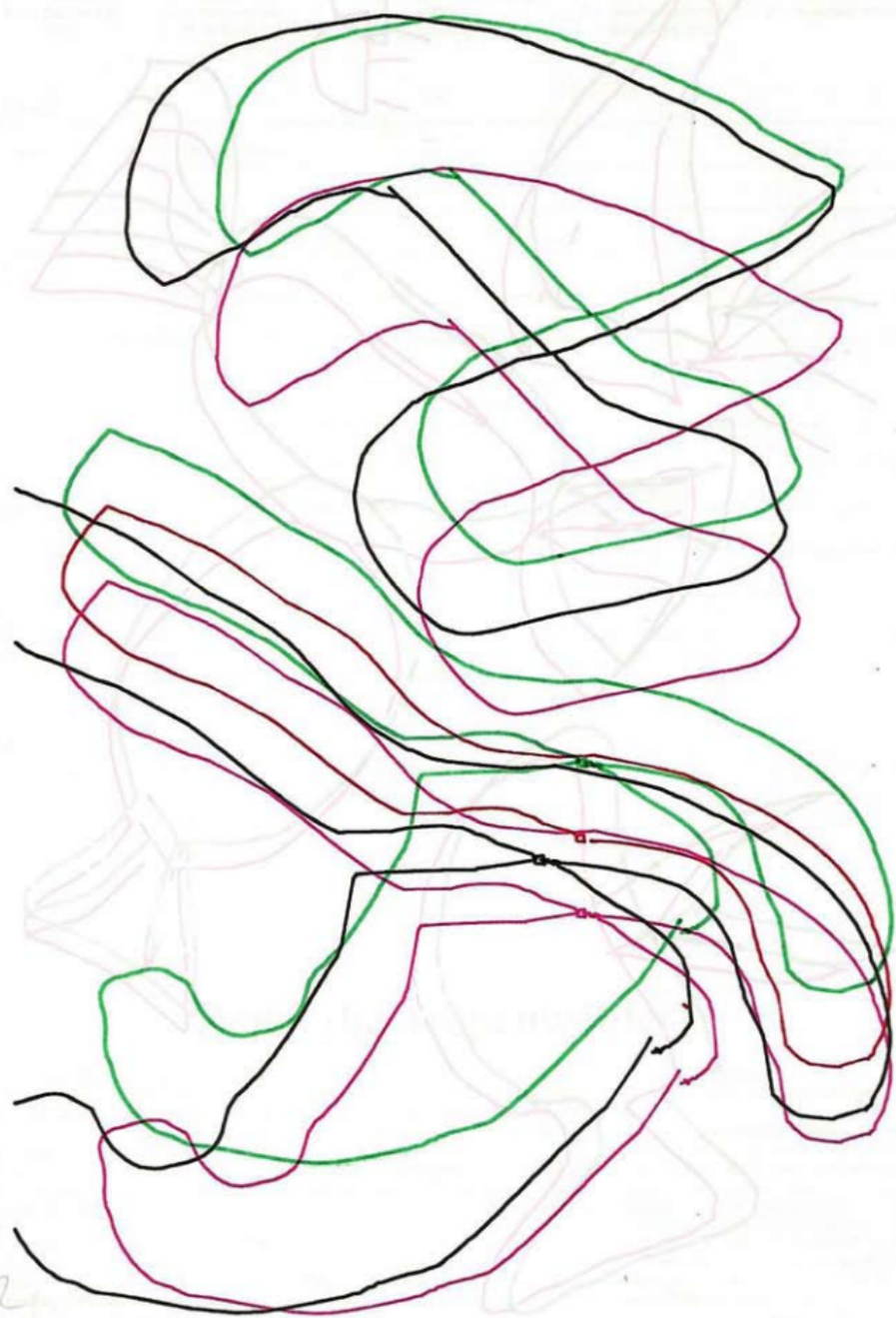
Diese Umwelt-Problematik wurde von der 1990 gegründeten "Vereinigung deutscher Hersteller für umweltschonende Letzmittel e.V." aufgegriffen. Die Unternehmen dieser Vereinigung haben sich deshalb das Ziel gesetzt, neben Recyclingpapier-Produkten möglichst umweltverträglich hergestellte Frischfaserpapiere zu verarbeiten.

Konkret bedeutet das:

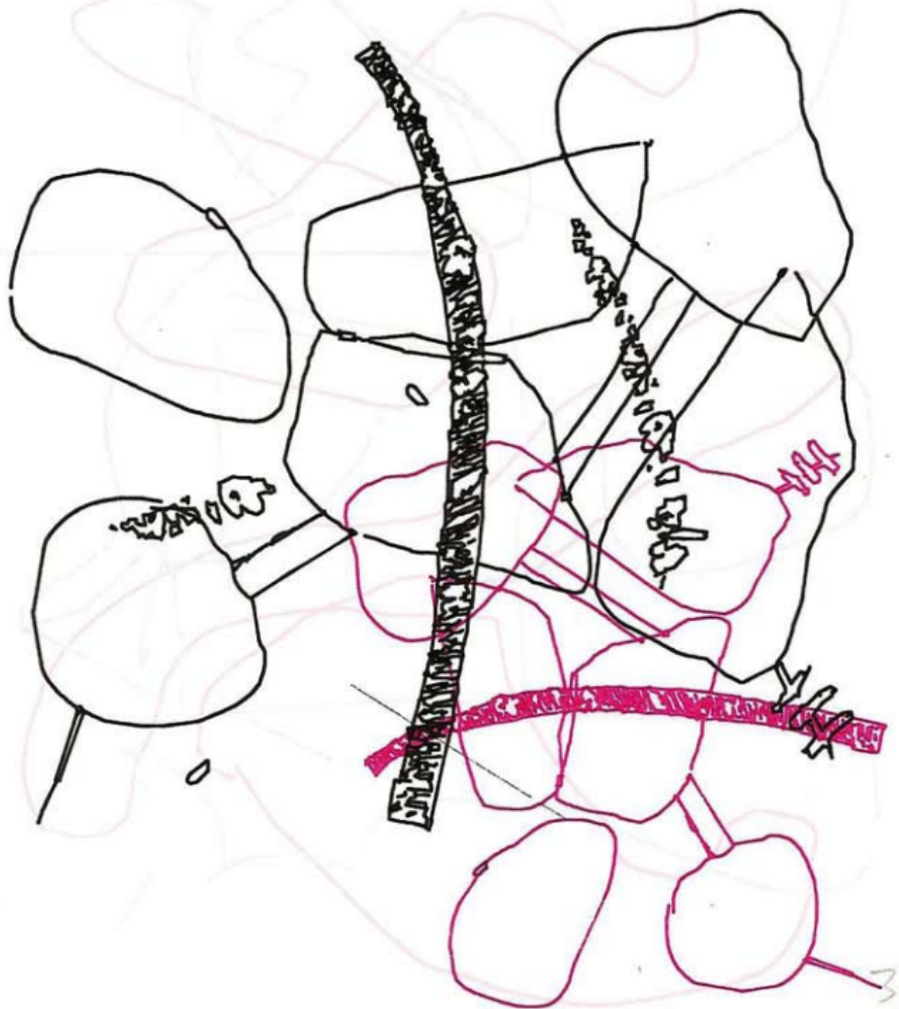
1. Verzicht auf die Zellstoffbleiche mit Chlor und
 2. keine Verwendung von Zellstoffen oder Papieren, die in Folge von Raubbau an tropischen Regenwäldern - wie z.B. in Indonesien, Malaysia oder Thailand - gewonnen werden.
- Papiere, die diese Anforderungen erfüllen, werden mit dem Signet "AQUA PRO NATURA Weltpapier Tropenwald" ausgezeichnet. Mit diesen Papierprodukten kann somit jeder von uns einen Beitrag zur Erhaltung der Tropenwälder leisten.

9.12.94
SK160





Sk 166

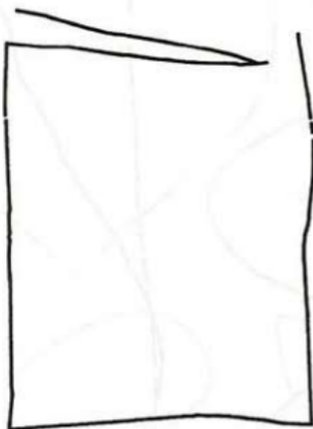
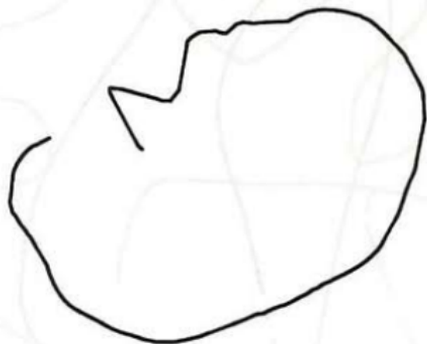
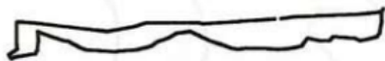


SKI 51

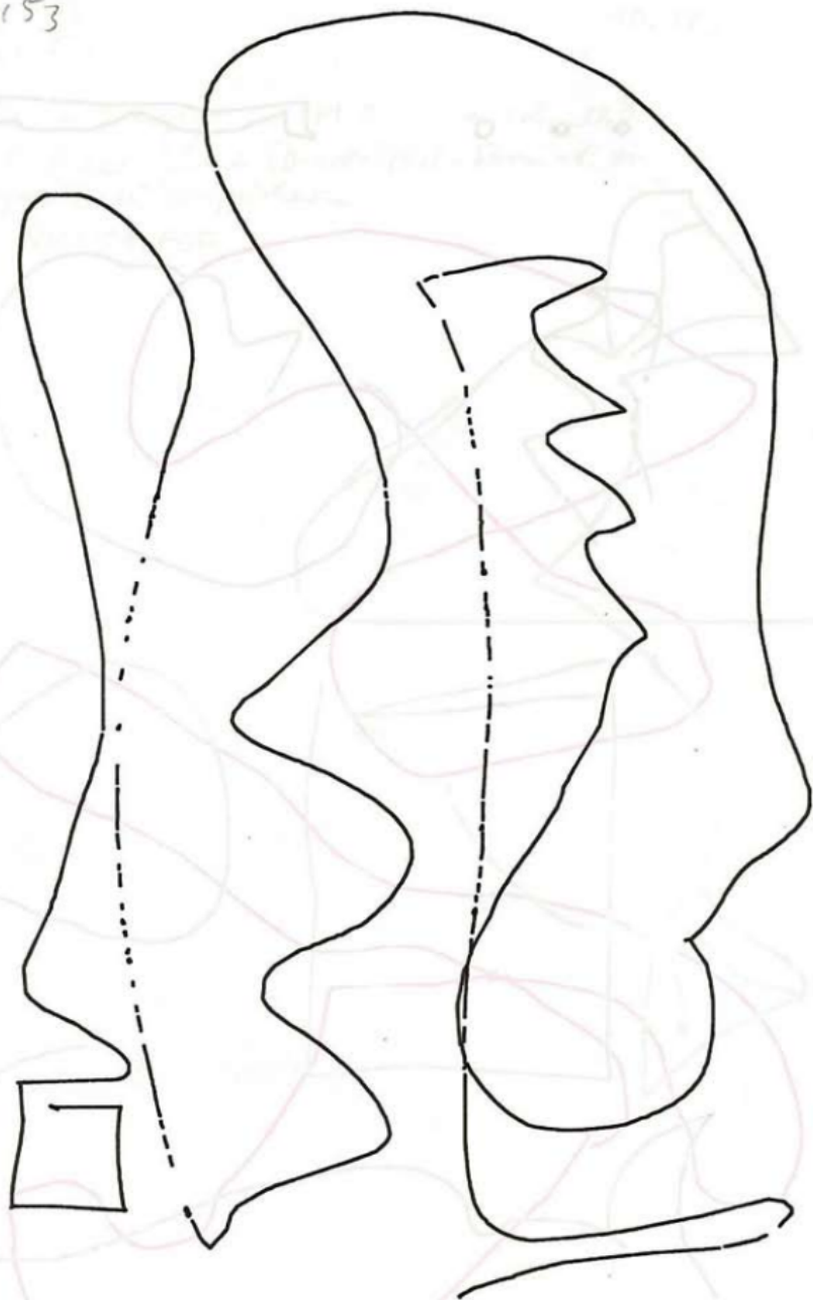
Trouble mit Copy ... (PT 1 (zu schnell?)
Mit Plot.exe jeweils (Druck-)plot-Format zu
z. typ. Datei abspeichern,
z.B. SKI51.PDF

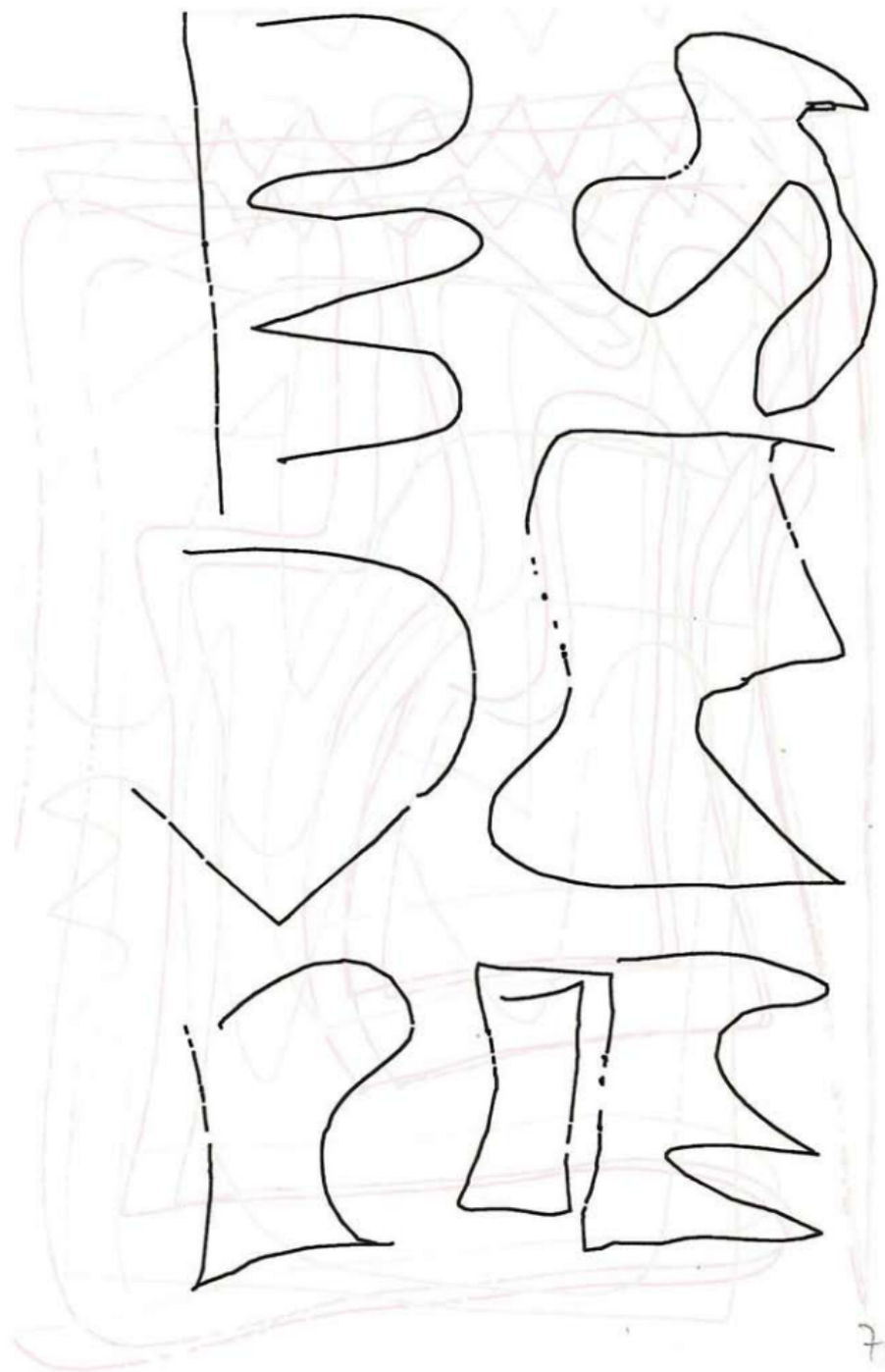


54152



SK153

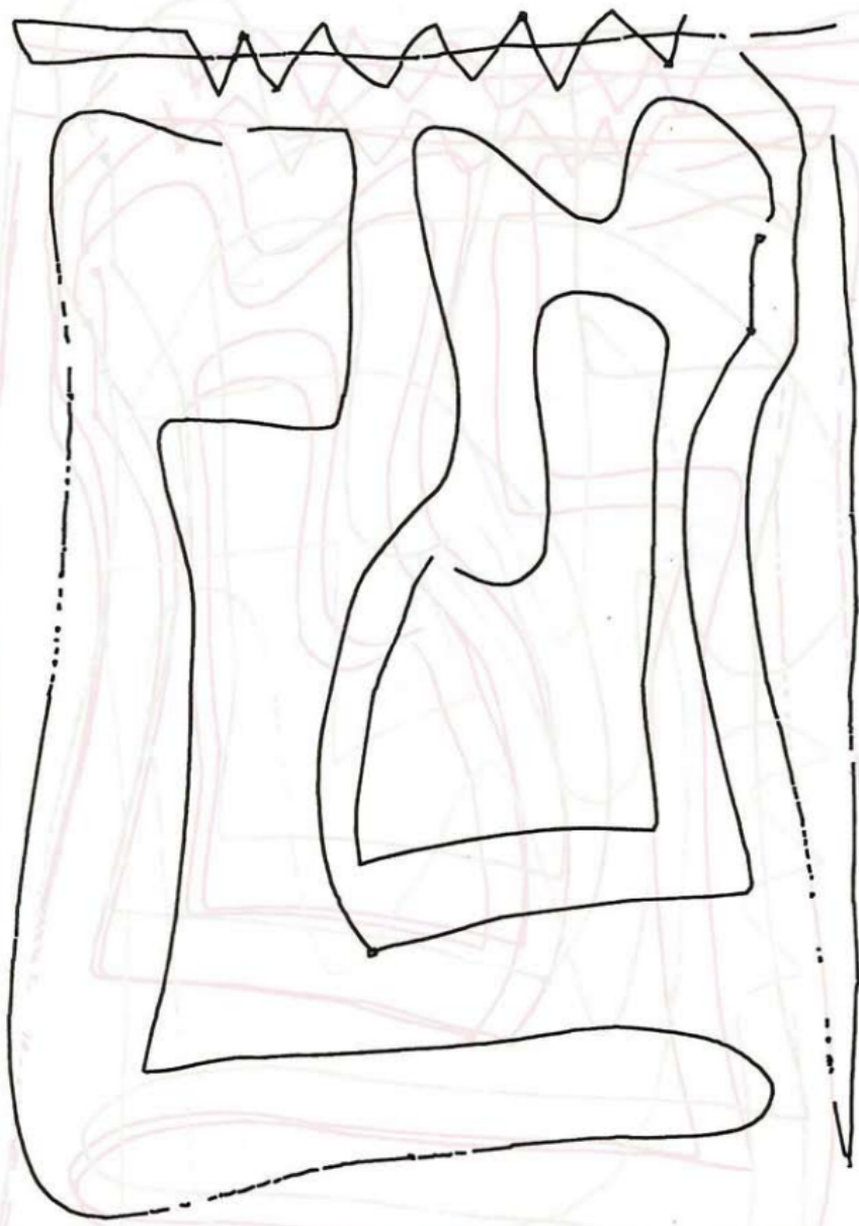


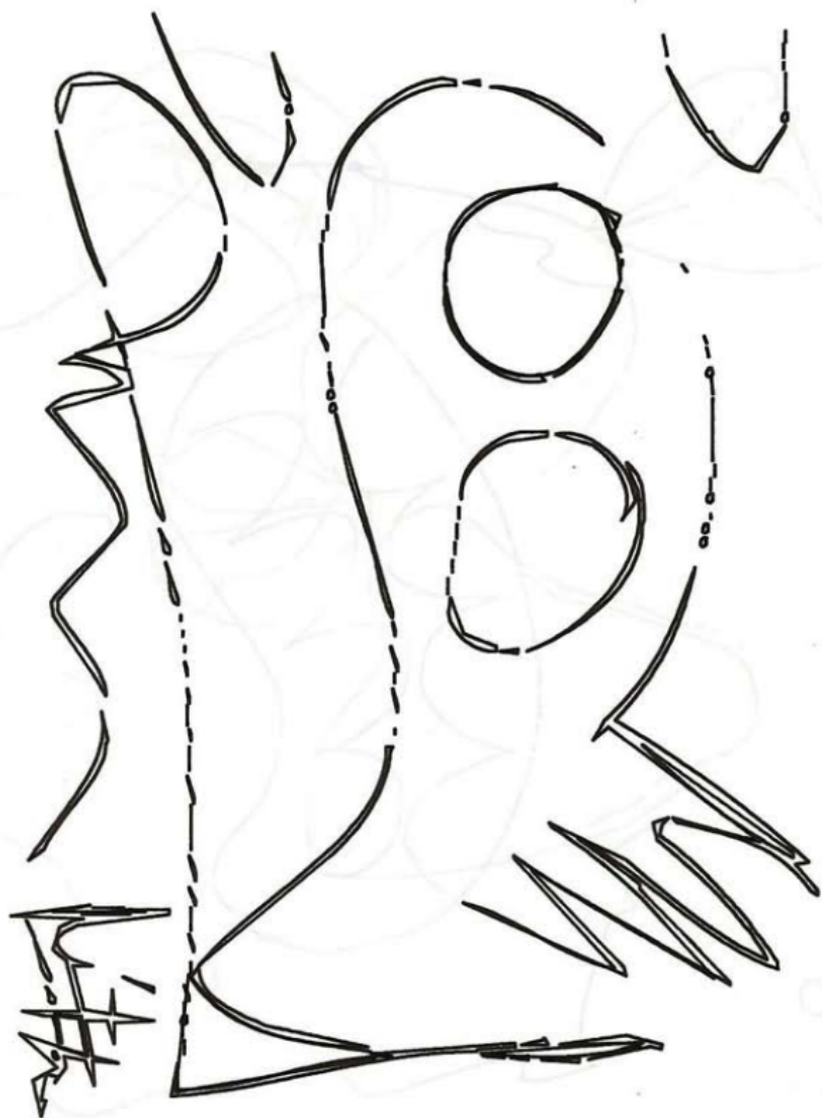


Sketch

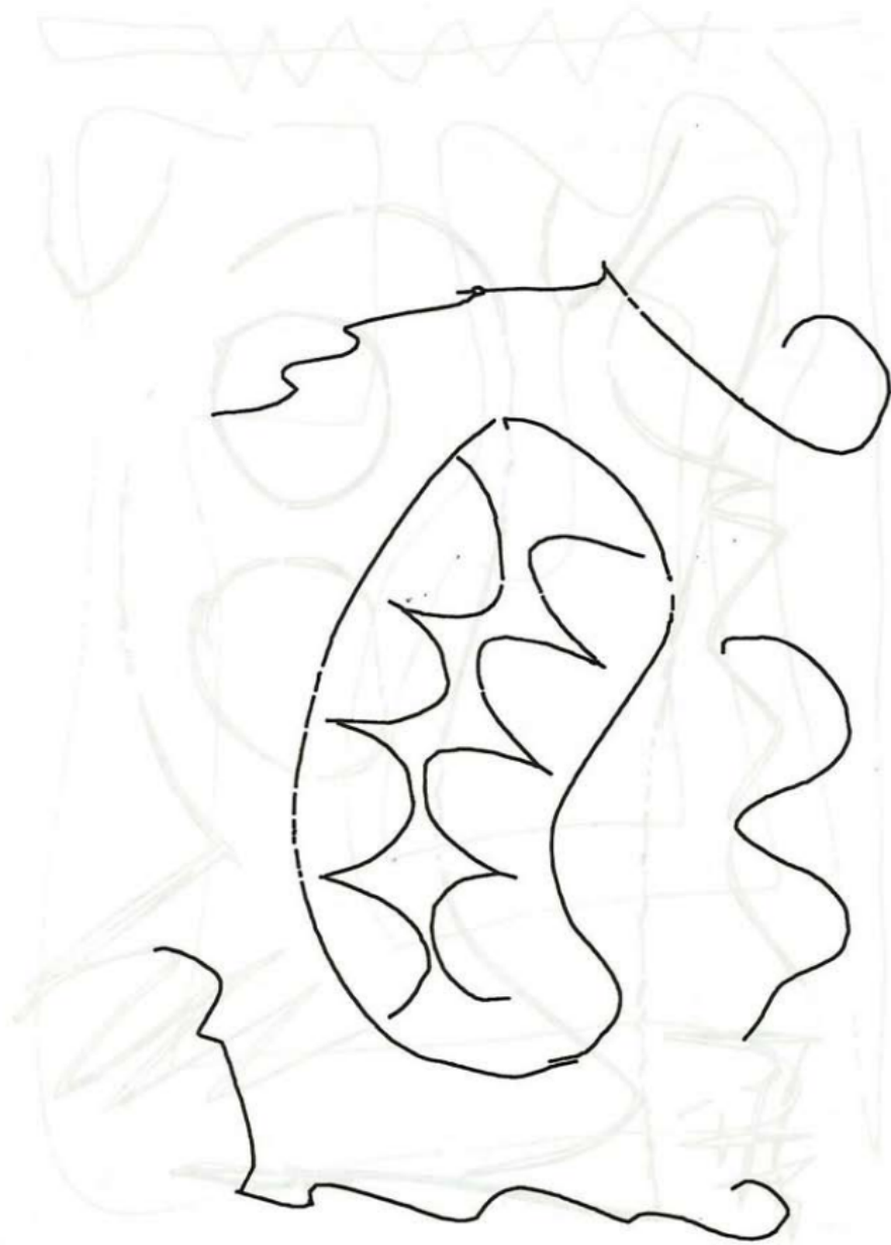




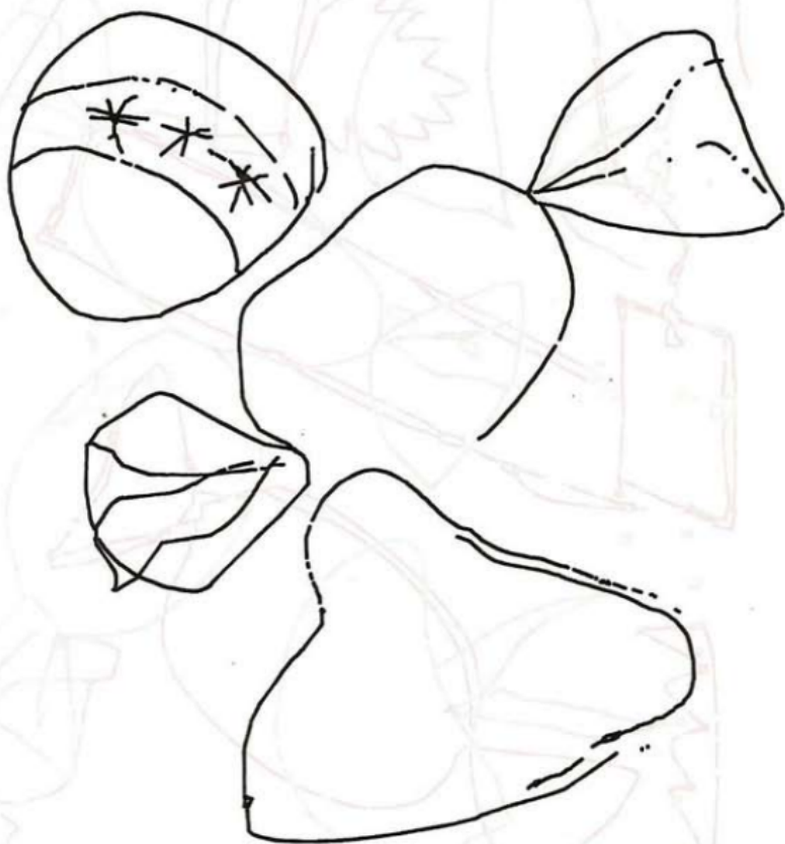


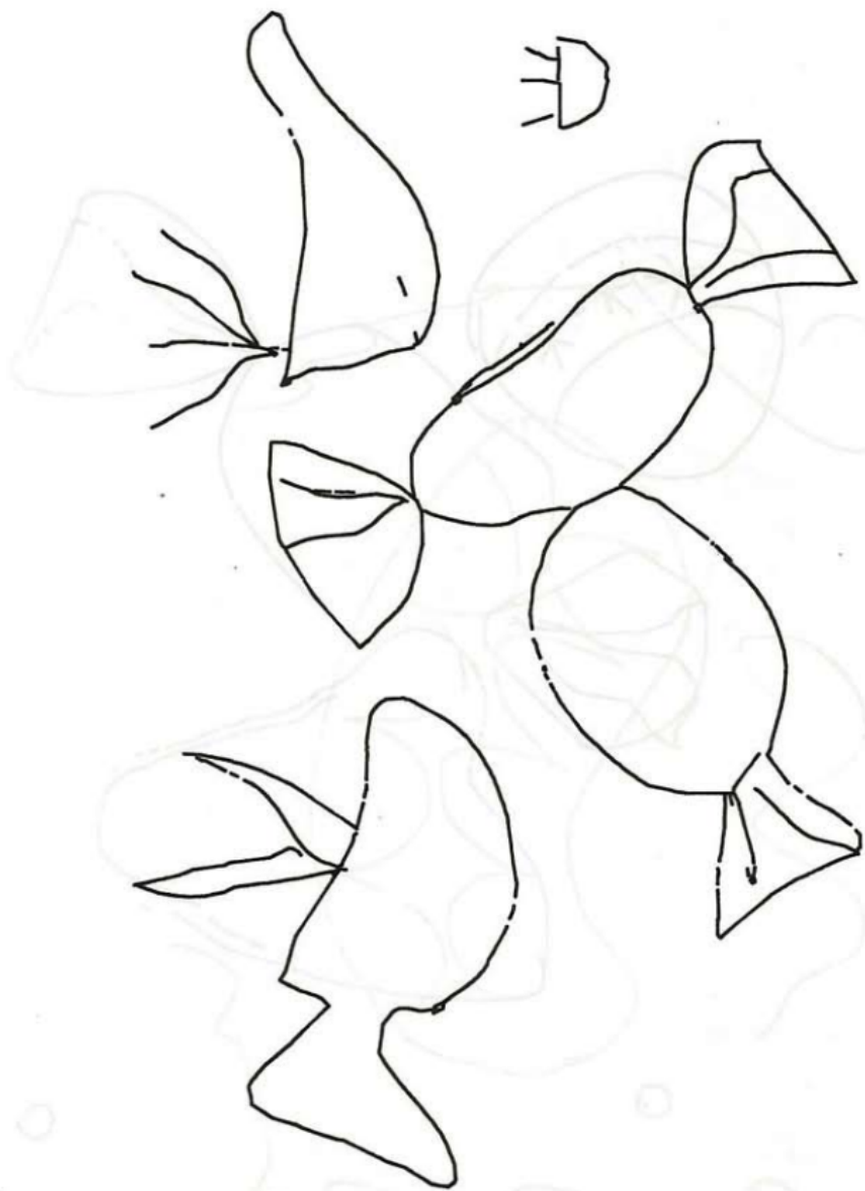


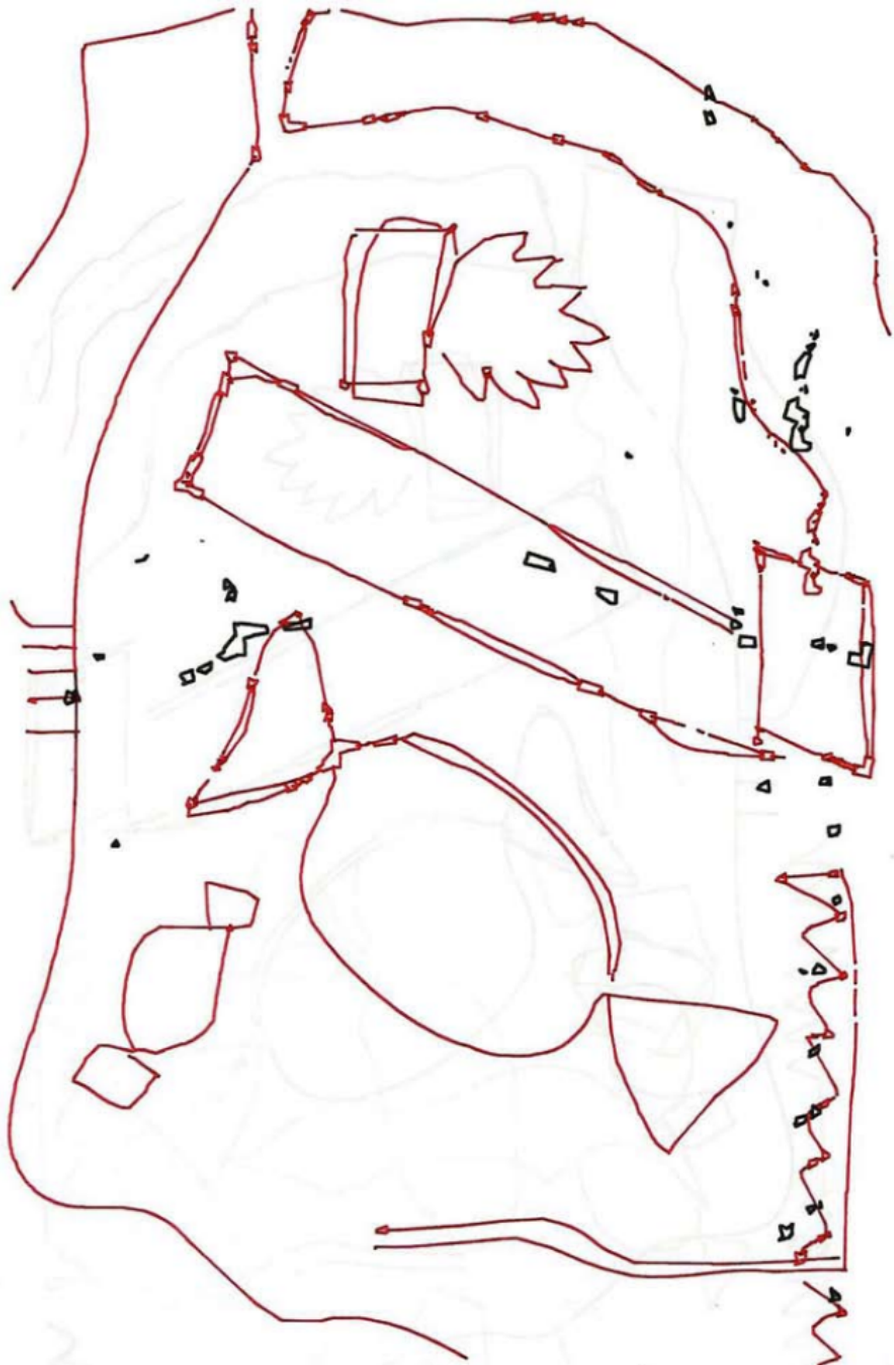
SK158



12









16

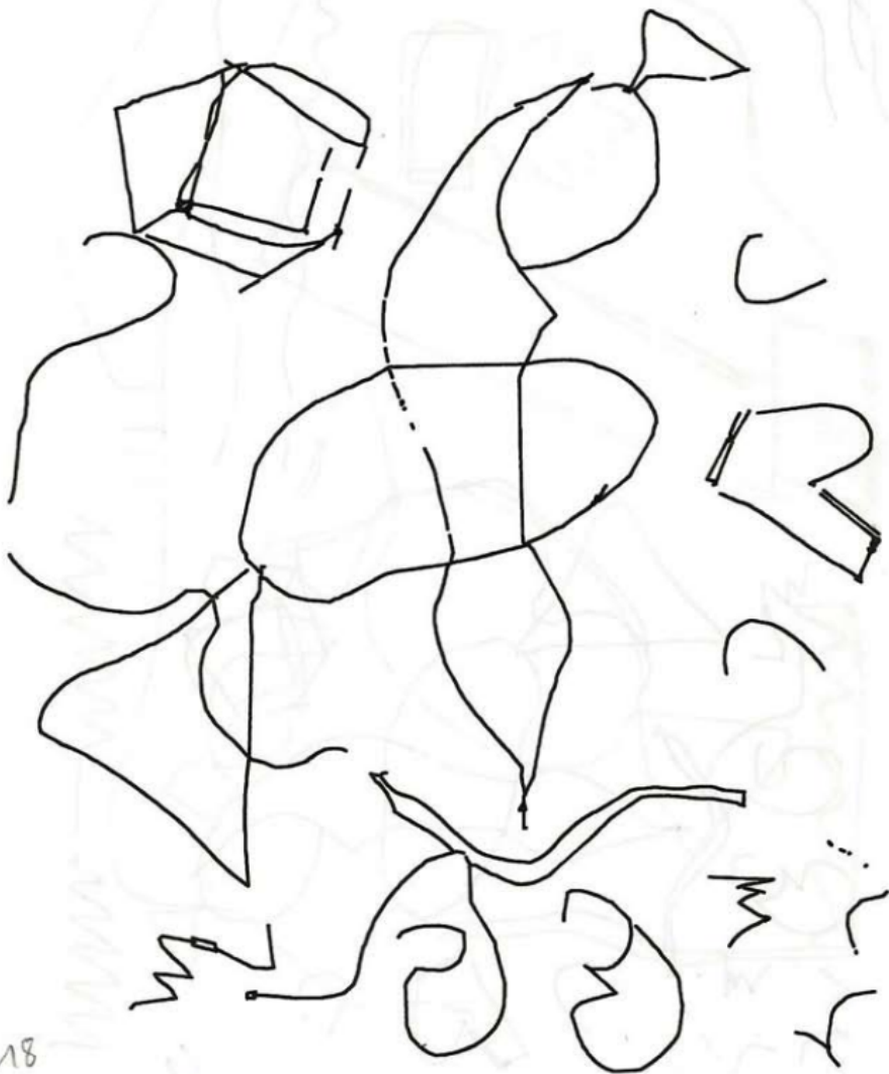
11a

50



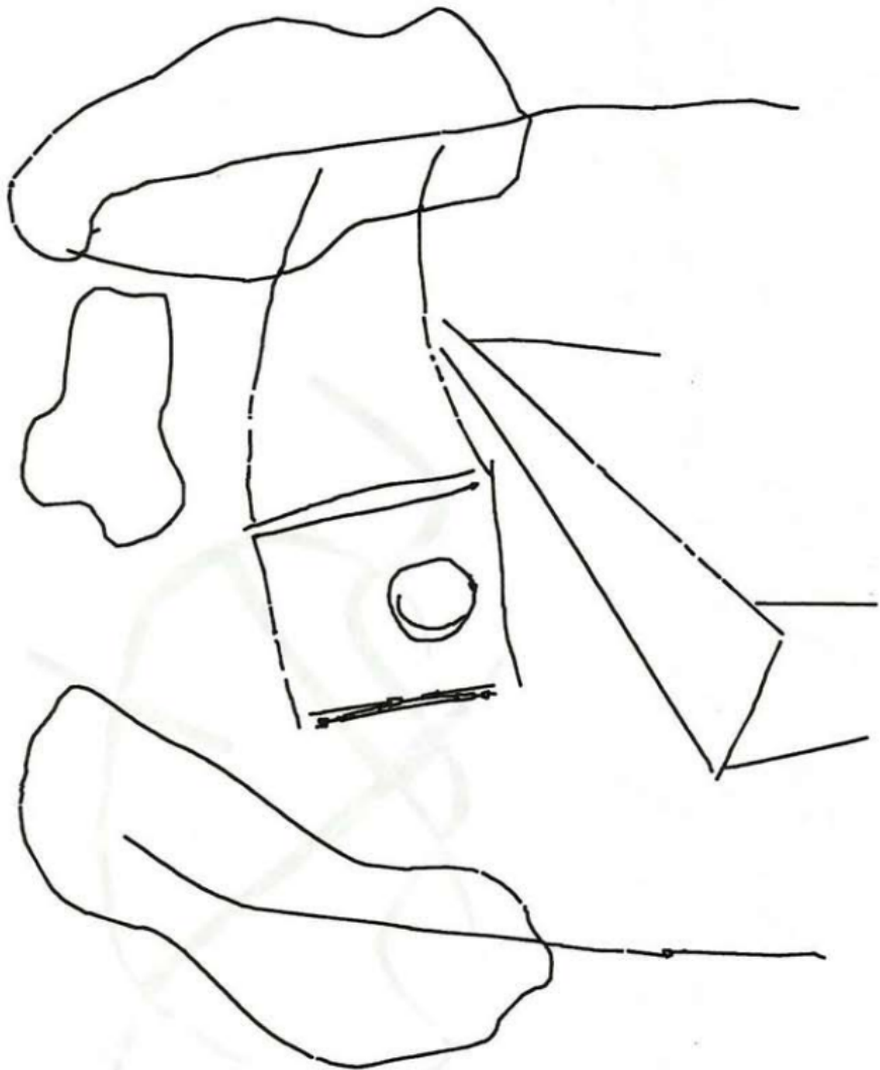
62

29



18

52

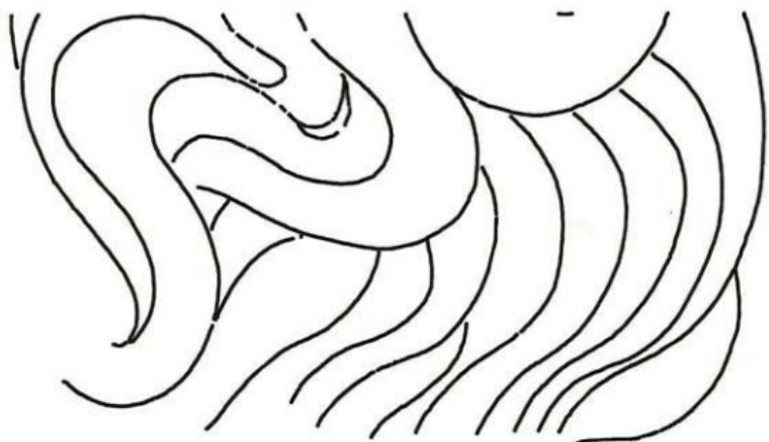


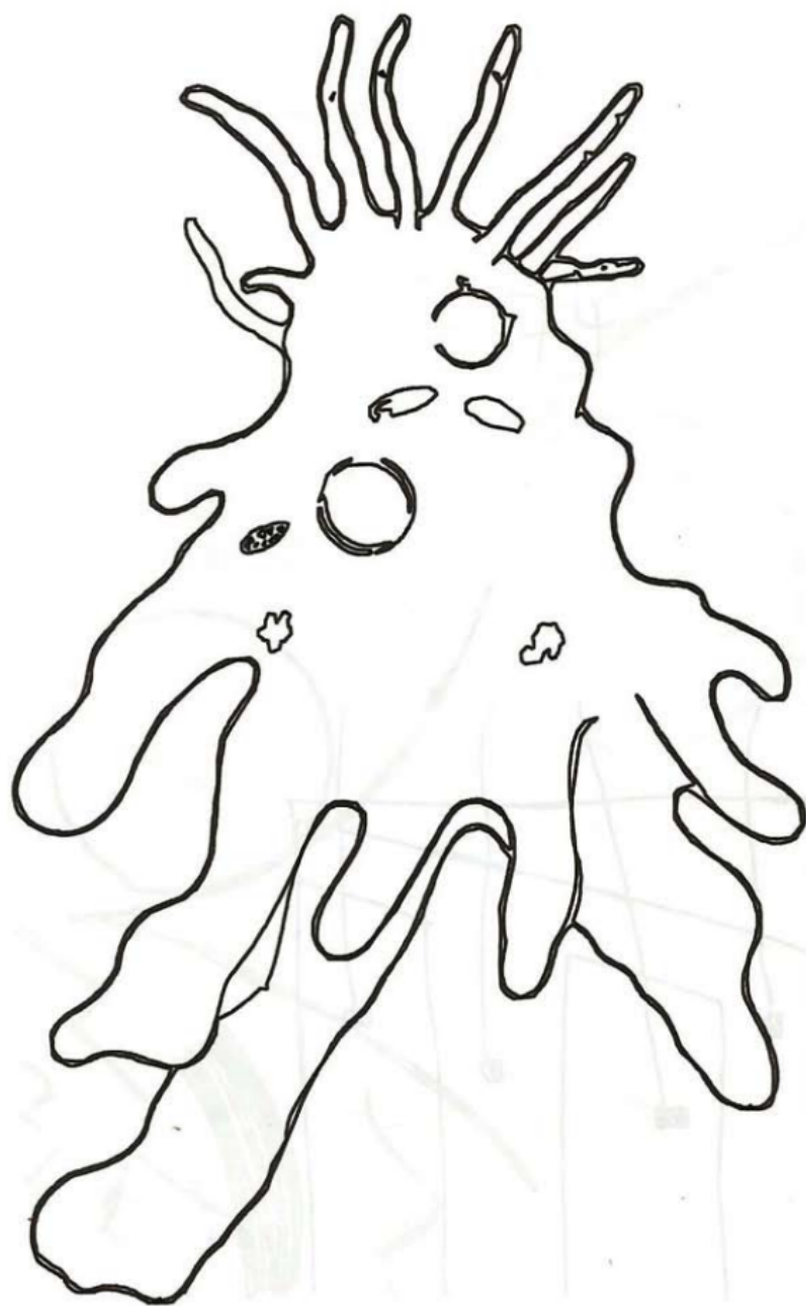


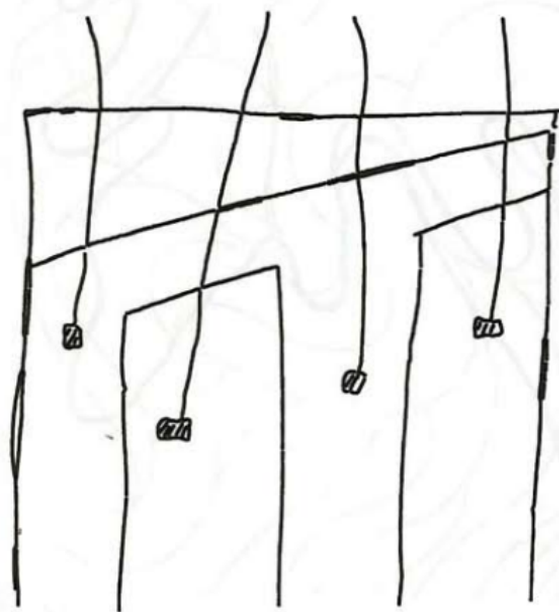


73

21







71A

74





74

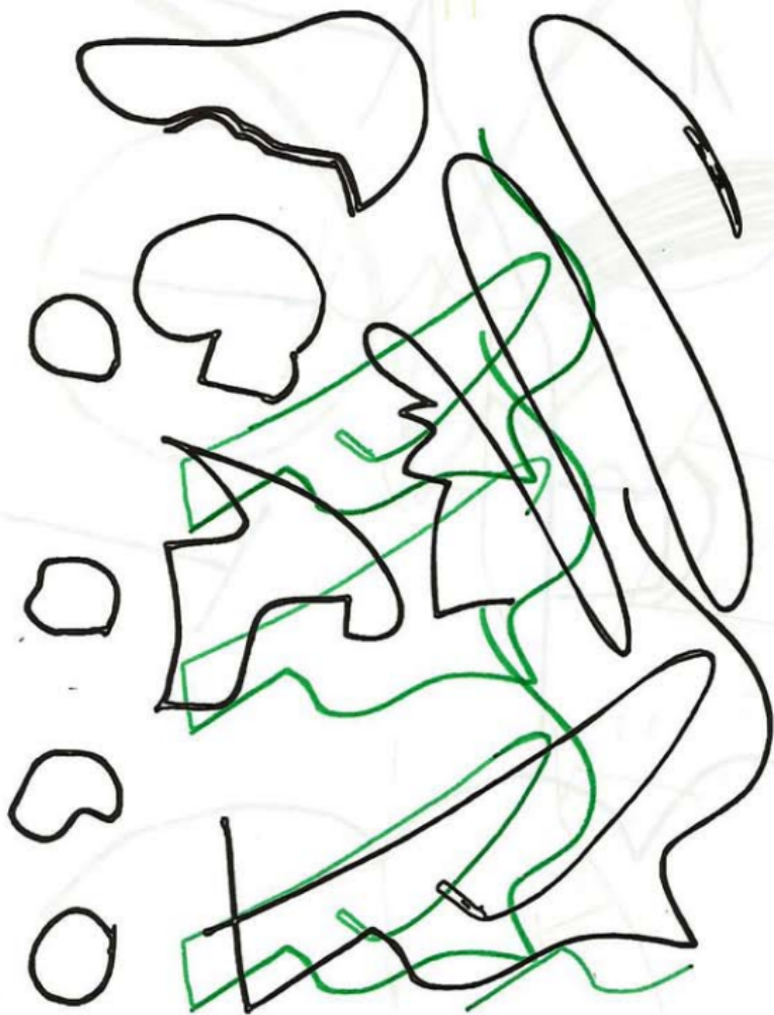


75

27

76

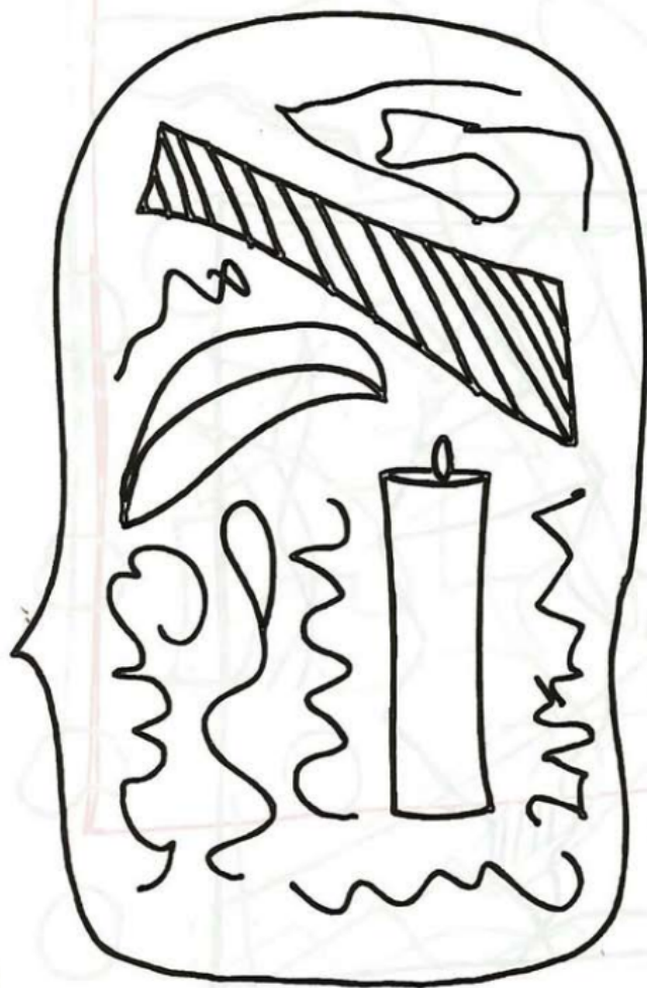
ff



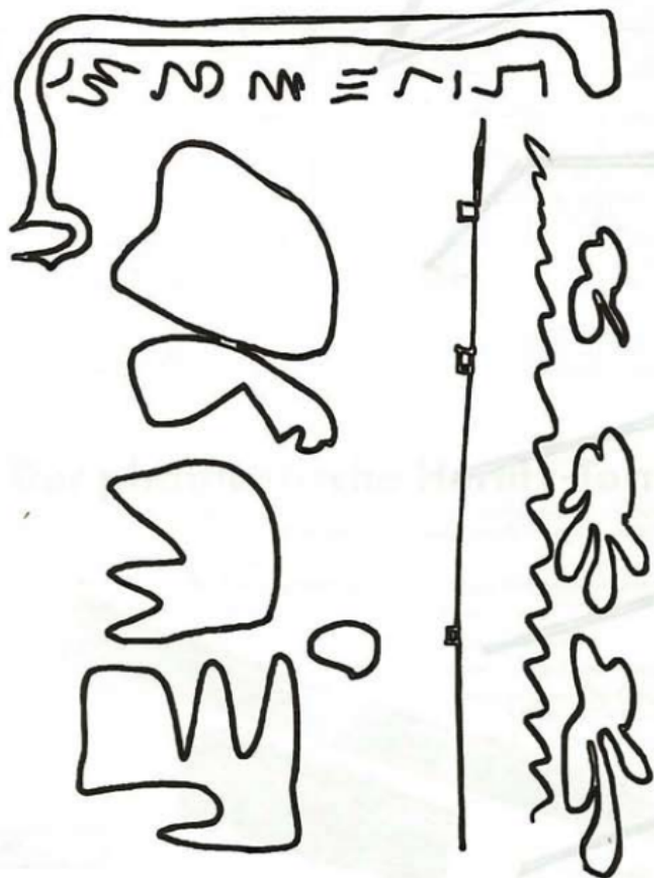
dr

77



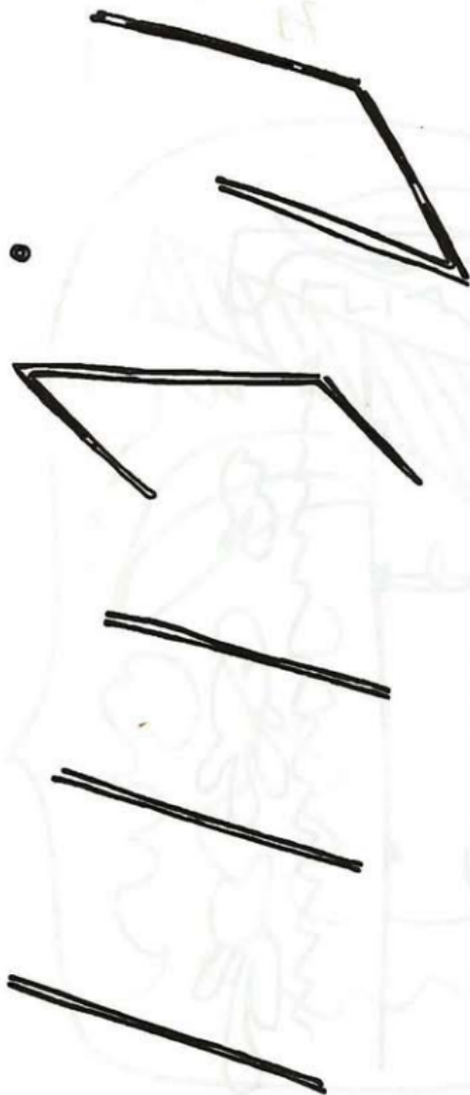


79



80

19



32

Gesamtübersicht

	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	mangelhaft	ungenügend	Klassendurchschnitt	
Datum	1	2	3	4	5	6		Unterschrift
1		08						
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Der phantastische Herlitz-Tornado XL

Kolbenfüllhalter aus Kunststoff, Tornado-Fill, das neue saubere Nachfüllsystem von Herlitz liegt jedem Kolbenfüller bei. Und außerdem gibt es noch sechs weitere Gründe für einen Herlitz Tornado...

... Millionenfach bewährtes System.

Vergoldete Edelstahlfeder - speziell für Anfänger, für Links- und für Rechtshänder.

Griffzone mit starkem Profil und Rutschbremse.

Bruchempfindlicher Kunststoff.

Großes Fenster für die Tintenkontrolle.

Auswechselbarer Clip, Clip gegen Clip.
So sieht nur Deiner aus.



Herlitz

Herlitz
Tornado
XL

AQUA PRO NATURA?

Herkömmliches weißes Schreibpapier besteht aus Zellstoff, der mit Hilfe von Chlor gebleicht worden ist. Chlor im Abwasser aber ist Gift für die Umwelt.

AQUA PRO NATURA dagegen steht für Lernmittel aus feinem, weißem Schreibpapier, das aus chlorfrei gebleichtem Zellstoff hergestellt worden ist.

AQUA PRO NATURA ist somit das Gütezeichen für Lernmittel, bei deren Papierherstellung das Wasser geschont und die Umweltbelastung gemindert wird.

Vereinigung deutscher
Hersteller für umweltschonende Lernmittel e. V.
Postfach 27 04 31 - 13474 Berlin

