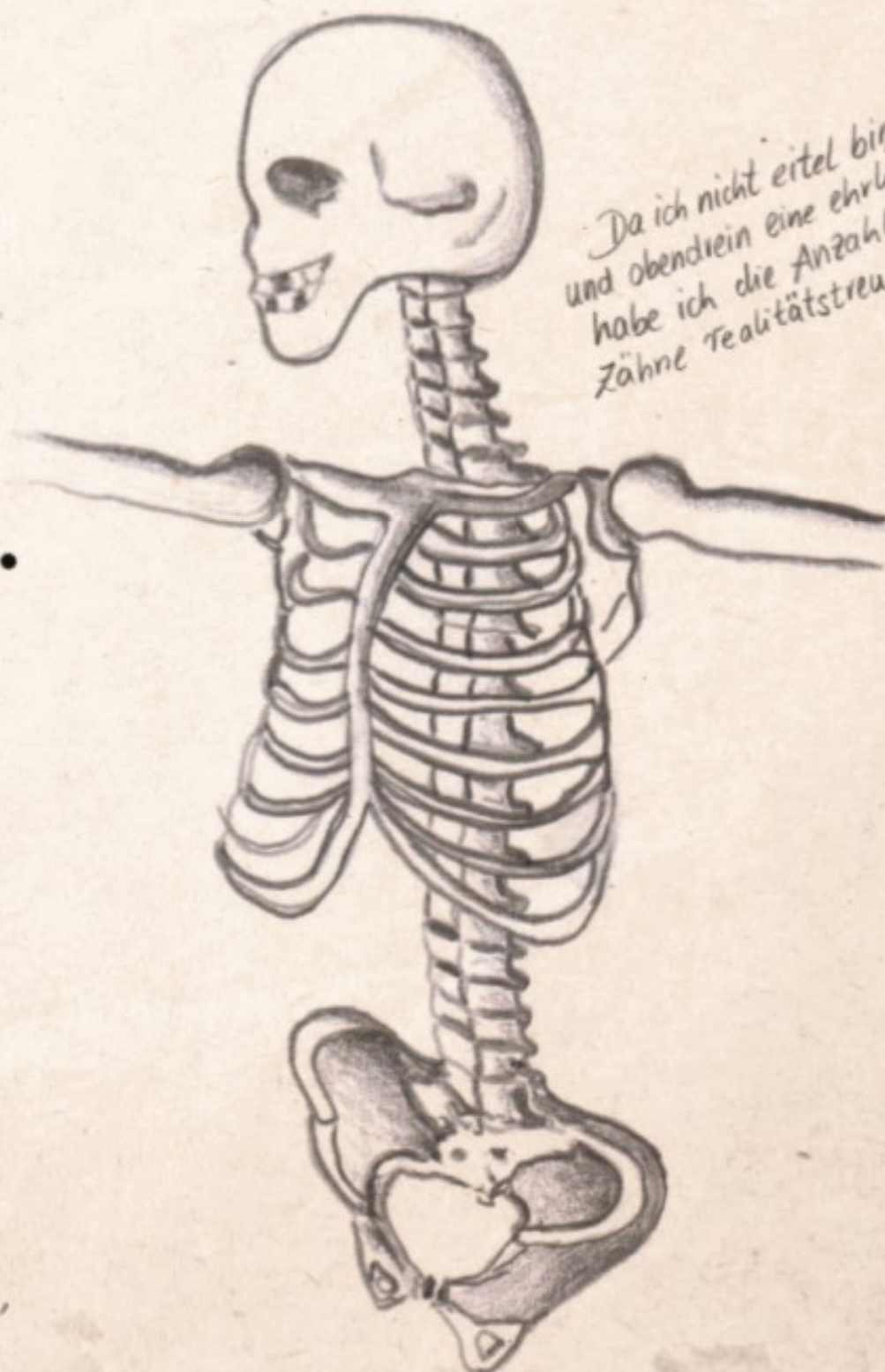


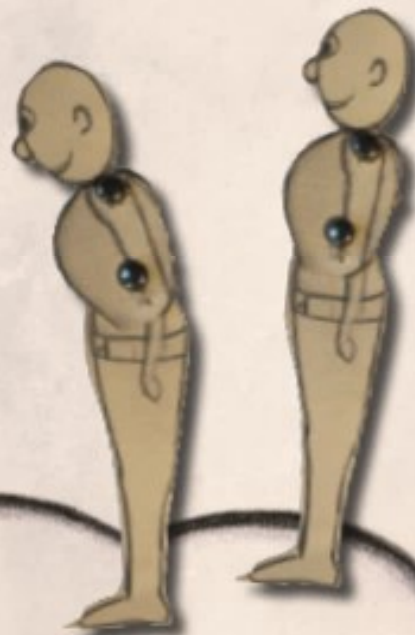
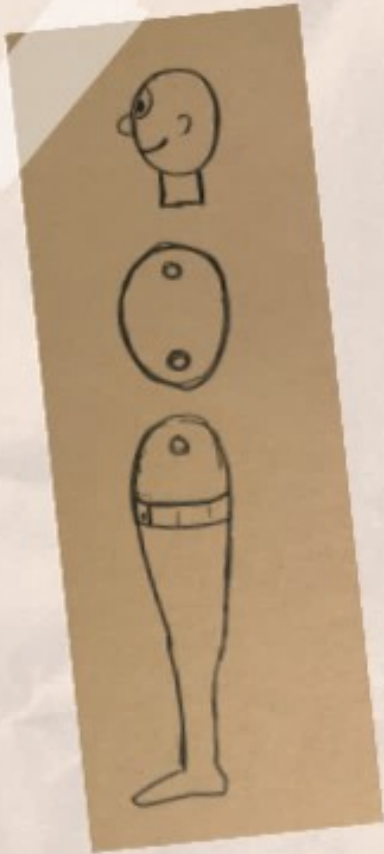
einfach mal skeletös, das heißt mal ganz ohne Haut, Muskeln oder Fett ... mal sehen, ob mich das weiter bringt.

Jawoll! Herrschaftszeiten! Und ob mich das weiter bringt! Der Schädel ist ja die Verlängerung der Wirbelsäule!!! Ferner habe ich entdeckt, dass auch der Brustkorb an der Wirbelsäule hängt!!!

Dann muss es da ja einen kausalen Zusammenhang geben?!!



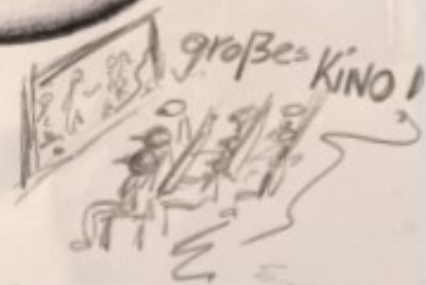
Warte, warte ... das Ding ist mir zu unbeweglich ...ich bastle mir mal ein mobiles Hampelmännchen

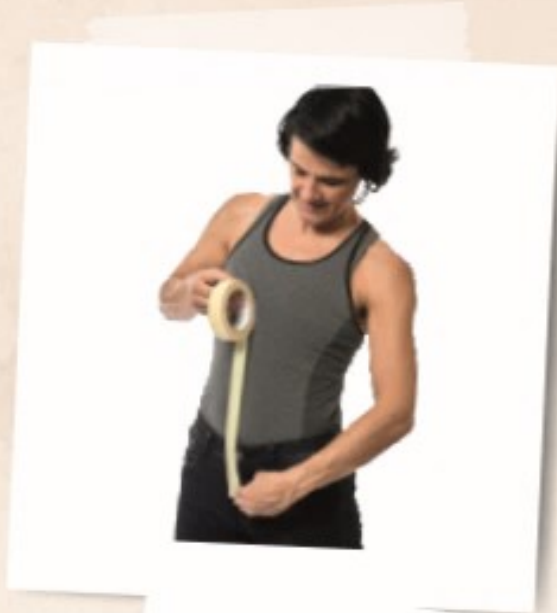


Ich fasse es nicht! Ich habe ihn ertappt!!!
Der Brustkorb ist der Fiesling! !!

Wenn der absackt, dann reißt er den Kopf mit und schiebt ihn nach vorne. Klar! Sag mal, war ich all die Zeit blind?!

Es ist doch hochgradig einleuchtend und obendrein mechanisch völlig logisch. Oh Mann! ... ich muss mal kurz aufstehen und was ausprobieren ...





↙
So eine Linie gibt es übrigens
wirklich bei uns im Körper,
eine BINDEGEWEBESNAHT, die sich
aus den Sehnenbestandteilen
der vorderen Muskulatur
zusammensetzt.

„LINEA ALBA“ (lat. für „weiße Linie“ ...)
Ein fast schon musischer Name,
nicht wahr?! ↘



Hm ... das ist ja interessant ... wenn der Brustkorb
RICHTUNG GEDÄRME **absackt**, dann wird die Linie
zwischen Brustkorb und Schambein kürzer.

Der Schädel (und dadurch ja auch der Kopf!)
wird nach vorne gezogen.

Wenn ich den Brustkorb wieder aufrichte, wird die
Linie länger und der Kopf weicht wieder zurück.