Name:	
-------	--

## **ORGANE** und Skelett

	DAS BLUT	
	Das Blut ist immer in Bewegung. Es fließt in einem	
	K immer wieder durch die Adern.	
	Das Herz pumpt das Blut in die A	
08 132	Von dort verteilt es sich im ganzen Körper. Dann fließt es	
	durch die V zurück zum Herzen.	
	Die roten Blutkörperchen transportieren den	
0.4	S Sie färben das Blut rot.	
9 80	Die B verschließen mit Hilfe von	
	Blutplasma deine Wunden, damit du nicht verblutest . Die	
	w Blutkörperchen vernichten die	
	Kra im Körper.	
	ill ker per.	
	DAS HERZ	
	Es ist ein ganz wichtiges O Es pumpt das Blut	
	durch unseren Körper. Sauerstoffarmes Blut wird vom Herzen	
	in die L transportiert. Dort gibt das Blut	
· Server	Kab und tankt wieder	
	S Das sauerstoffreiche Blut wird	
	dann durch das Pulsieren des Herzens, durch den ganzen	
	Kö gepumt, bis das Blut wieder beim	
	Hangelangt ist	
	LUNGE	
	Sie liegen von den R geschützt in der	
	Brusthöhle. In den Lungen nimmt unser Blut Sauerstoff auf	
	und scheidet das nicht verwertbare	
	Ko wieder aus.	
	DER MAGEN	
	Im Magen wird die Nahrung v Durch die	
	Magensäfte wird unsere Nahrung zu B	
	zerkleinert und gelangt weiter in den D	
	<u> </u>	
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	LEBER	
	Sie e deinen Körper. Giftstoffe wie Alkohol	
The state of the s	und Medikamente werden hier un gemacht.	

Original: Andrea Reiter 2005 Vereinfacht: Maria-Anna Steffl

Name:		

Duendarm	DER DARM  Vom M gelangt nun die Nahrung in den Darm.  Die Blutzellen nehmen Nährstoffe auf, die für den Körper wichtig sind.  Der Rest wird als K ausgeschieden.
	DIE NIEREN  Sie erinnern in der Form an Bo, die 10-12cm lang sind.  Sie sind die Fi des Körpers.  Die Nieren kontrollieren den S und Wassergehalt des Körpers und befreien das Bl von Abfallstoffen.
	DAS SKELETT  Die Kn bilden das Skelett. Bewegt werden die Knochen durch die Mu Das Skelett besteht aus über Knochen. Sie sind durch G miteinander verbunden. Gleichzeitig schützen sie die O im Körper.

Kreislauf, Muskulatur, verdaut, Organ, Arterien, Blut, Lunge, Bohnen, Filteranlage, Venen, Kohlendioxid, Gelenke, Sauerstoff, Körper, Blutplättchen, Brei, Herzen, Kot, weißen, Salz-, Krankheitskeime, Sauerstoff, Rippen, Kohlendioxid, Darm, entgiftet, unschädlich, Magen, Organe, Knochen, 200