




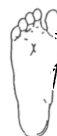


Evolutionstrends bei Primaten

	Primatenart:.....	Mensch
1. Zeichne den Umriss des Kopfes im Profil! (Seitenansicht)		
2. Wie verläuft die Stirn?		<i>steil aufsteigend</i>
3. Hat die Nase einen feucht-glänzenden Bereich, einen Nasenspiegel?		<i>nein</i>
4. Gibt es im Gesicht Tastaare? Wenn ja, an welchen Stellen?		<i>nein</i>
5. Zeichne ein Ohr und beschreibe die Form (z.B. tütenförmig oder rundlich)		<i>rundlich</i> 
6. Können die Ohren gedreht werden?		<i>nein</i>
7. Beschreibe die Lage der Augen am Kopf!		<i>frontale Lage, dadurch räumliches Sehen möglich</i>
8. Welches Sinnesorgan hat für das Tier die größte Bedeutung? (Achte auf Größe, Lage, Beweglichkeit usw:)		<i>Orientierung erfolgt vorwiegend mit Hilfe der Augen, aber auch durch Hören und Tasten, Geruchssinn nicht so gut entwickelt,</i>
9. Beschreibe das Längenverhältnis von Armen und Beinen und füge die entsprechende Skizze hinzu. 		<i>Die Arme sind kürzer als die Beine.</i> 
10. Welche Fortbewegungsarten sind für das Tier typisch?		<i>zweibeiniges Laufen, aufrechter Gang,</i>
11. Welche Gliedmaßen werden zur Fortbewegung hauptsächlich benutzt?		<i>die Beine</i>
12. Zeichne und beschreibe eine Hand		 <i>Finger mit Nägeln, der Daumen kann den Fingern gegenübergestellt werden (opponierbar)</i>
13. Zeichne und beschreibe einen Fuß.		 <i>kurze Zehen mit Nägeln, die große Zehe kann nicht gegenübergestellt werden,</i>
14. Ist ein Schwanz vorhanden? Wenn ja, welche Rolle spielt er bei der Fortbewegung?		<i>nein</i>