animal26 vs animal27 0.15 0.08 0.13 0.03 0.04 0.03 0.04 0.00 0.10 0.02 0.05 0.00 0.01 0.05 0.10 0.06 0.01 0.03 0.01 0.06 0.3 0.10 | 0.11 | 0.14 | 0.05 | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.00 | 0.14 | 0.04 | 0.06 | 0.01 | 0.01 | 0.02 | 0.08 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.02 | 0.01 | 0.08 | C1 0.25 0.11 | 0.10 | 0.22 | 0.03 | 0.02 | 0.03 | 0.02 | 0.13 | 0.04 | 0.05 | 0.01 | 0.03 | 0.02 | 0.08 | 0.01 | 0.03 | 0.04 | 0.01 | 0.07 | C2 0.2 0.04 | 0.07 | 0.04 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.02 | 0.07 | 0.02 | 0.03 | 0.01 | 0.03 | 0.01 | 0.03 | 0.02 | 0.01 | 0.02 | 0.00 | 0.03 0.15 0.10 0.02 0.03 0.04 0.06 0.02 0.06 0.01 0.02 0.00 0.01 0.01 0.01 0.06 0.07 0.05 0.01 0.03 0.01 0.03 С4 0.1 0.06 | 0.07 | 0.03 | 0.07 | 0.05 | 0.18 | 0.08 | 0.05 | 0.01 | 0.04 | 0.05 | 0.04 | 0.02 | 0.06 | 0.04 | 0.04 | 0.03 | 0.10 | 0.02 | 0.05 | C5 0.05 0.10 0.02 0.02 0.07 0.08 0.02 0.10 0.02 0.02 0.01 0.03 0.04 0.03 0.10 0.06 0.09 0.00 0.07 0.01 0.03 C6 0 0.07 0.03 0.13 0.12 0.07 0.13 0.20 0.02 0.02 0.05 0.25 0.01 0.05 0.05 0.04 0.02 0.08 0.03 0.06 C7 0.09 0.11 0.03 0.02 0.02 0.03 0.00 0.16 0.05 0.06 0.02 0.05 0.04 0.05 0.04 0.05 0.04 0.03 0.07 0.08 C8 0.05 | 0.07 | 0.04 | 0.03 | 0.04 | 0.05 | 0.01 | 0.07 | 0.13 | 0.11 | 0.02 | 0.04 | 0.06 | 0.03 | 0.04 | 0.08 | 0.05 | 0.03 | 0.07 | C9 0.06 0.07 | 0.05 | 0.04 | 0.04 | 0.02 | 0.06 | 0.02 | 0.08 | 0.06 | 0.19 | 0.01 | 0.02 | 0.06 | 0.04 | 0.06 | 0.05 | 0.05 | 0.04 | 0.06 | C10 0.07 0.07 0.02 0.14 0.15 0.06 0.14 0.14 0.02 0.01 0.05 0.25 0.01 0.07 0.05 0.04 0.01 0.09 0.03 0.05 C11 0.09 0.06 | 0.08 | 0.05 | 0.03 | 0.06 | 0.06 | 0.03 | 0.07 | 0.07 | 0.03 | 0.03 | 0.13 | 0.06 | 0.05 | 0.05 | 0.04 | 0.06 | 0.02 | 0.04 | C12 0.05 0.03 0.02 0.05 0.06 0.02 0.07 0.00 0.04 0.04 0.03 0.01 0.05 0.18 0.04 0.09 0.02 0.10 0.01 0.04 0.07 0.04 | 0.09 | 0.03 | 0.05 | 0.03 | 0.05 | 0.01 | 0.03 | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 0.01 | 0.06 | 0.15 | 0.07 | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 0.04 | C14 0.09 0.06 0.03 0.01 0.03 0.04 0.01 0.05 0.00 0.02 0.05 0.03 0.01 0.06 0.09 0.03 0.13 0.02 0.07 0.02 0.04 C15 0.06 | 0.06 | 0.05 | 0.03 | 0.07 | 0.05 | 0.01 | 0.06 | 0.08 | 0.08 | 0.02 | 0.02 | 0.03 | 0.04 | 0.03 | 0.11 | 0.04 | 0.03 | 0.08 | C16 0.03 0.03 0.02 0.02 0.03 0.01 0.05 0.00 0.02 0.02 0.03 0.01 0.03 0.11 0.03 0.07 0.01 <mark>0.19</mark> 0.01 0.03 **C17** 0.03 0.03 0.02 0.01 0.03 0.01 0.03 0.01 0.00 0.01 0.03 0.01 0.02 0.01 0.02 0.01 0.03 0.03 0.02 C19 6 င္ပ C10 C11 C12 C13 $\frac{6}{2}$ င္တ