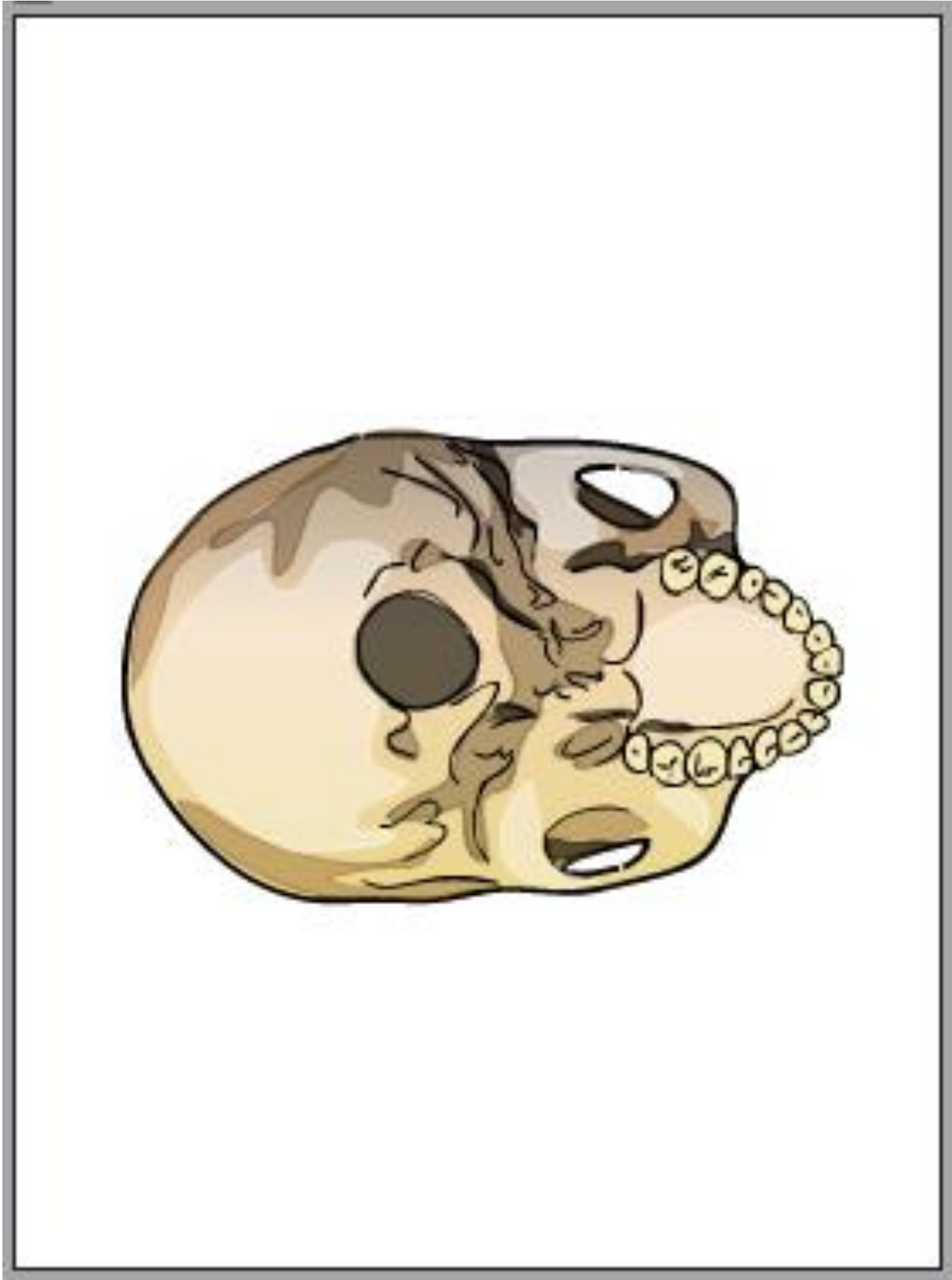
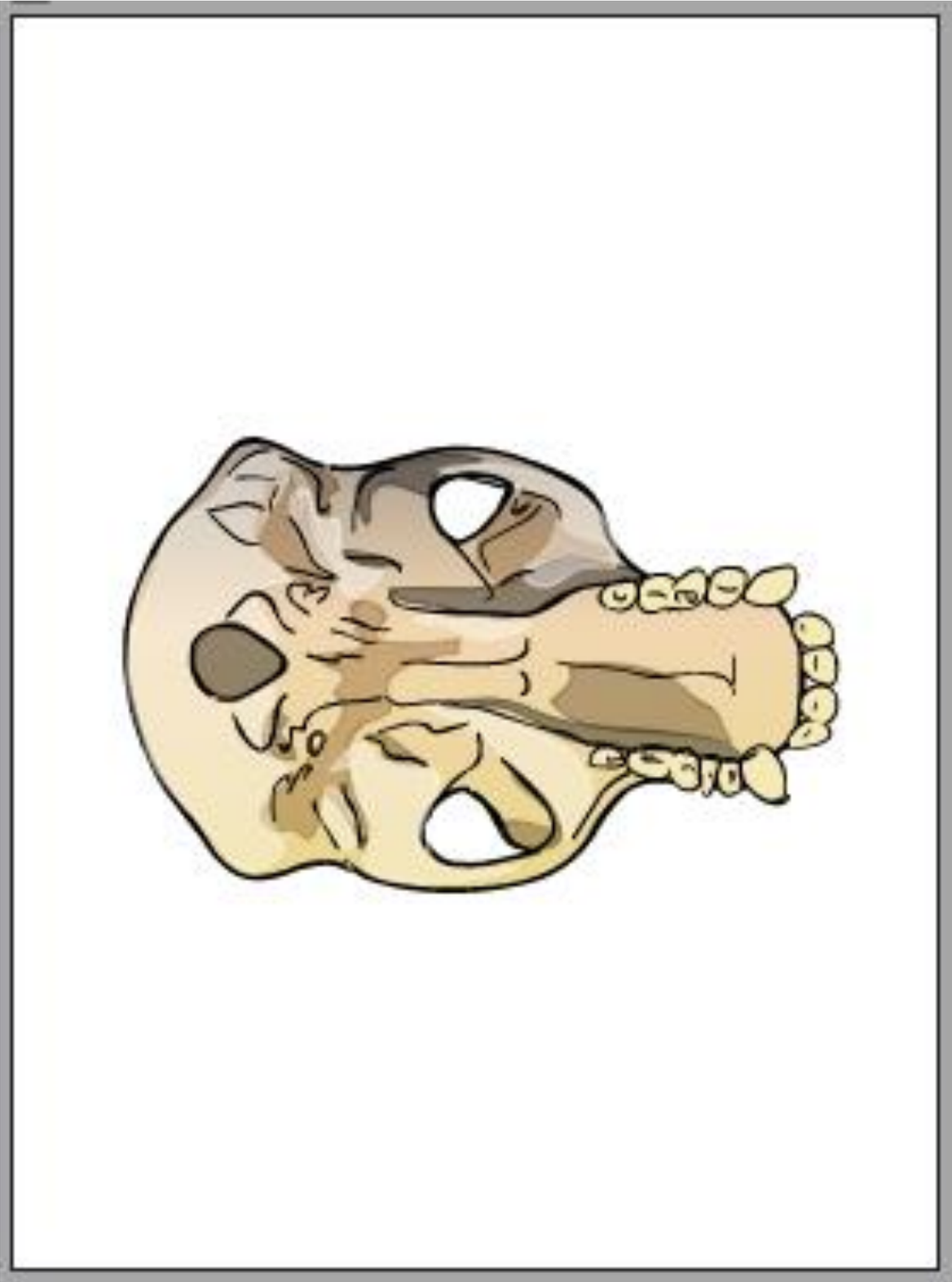


VISTA INFERIOR DE CRANEOS DE SEIS ESPECIES PARA ACTIVIDAD BIPEDISMO



Homo sapiens vista inferior.

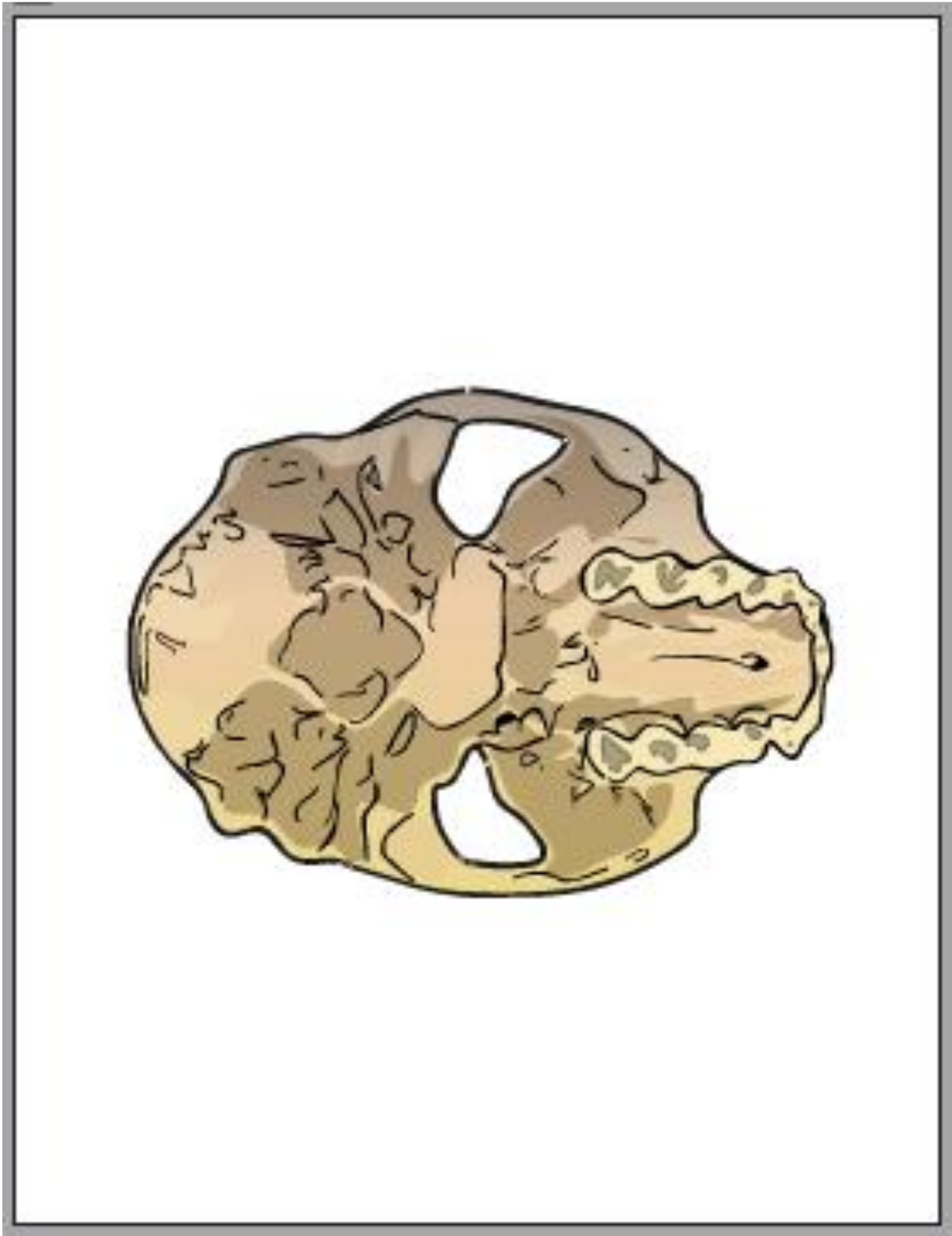


Pan Troglodytes (chimpancé) vista inferior.



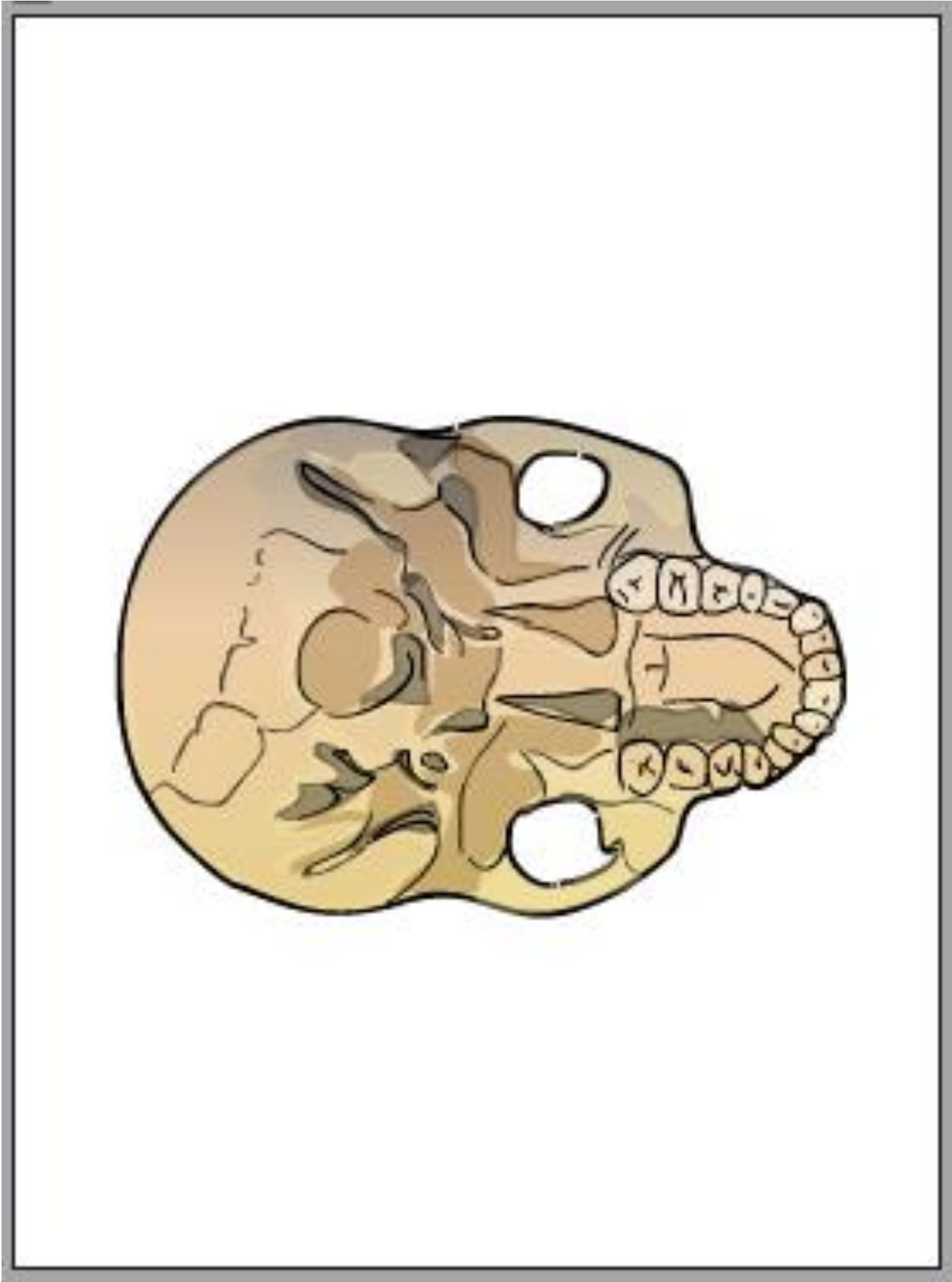
Australopithecus afarensis vista inferior.

Reconstrucción basada en varios ejemplares encontrados cerca de Hadar, Etiopía descubiertos por Donald Johanson y su equipo. Este famoso ejemplar es conocido como "Lucy" el cual tiene aproximadamente 3,2 millones de años.



Australopithecus boisei vista inferior.

Muestra OH-5, apodado "Hombre Cascanueces" Descubierto en 1959 en Olduvai Gorge, Tanzania, por Mary Leakey.
Edad aproximada es de 1,8 millones de años.



Homo erectus vista inferior.

Reconstrucción realizada por Ian Tattersall y Gary Sawyer basados en varios ejemplares encontrados en la Cueva Zhoukadian, cerca de Beijing, China, 1929-1937. Apodado "Hombre de Pekín". Edad aproximada 500.000 a 300.000 años.



Homo neanderthalensis vista inferior.

Apodado "El Viejo", este cráneo fue descubierto cerca de La Champelle-aux-Saints en Francia, en 1908. Tiene aproximadamente 50,000 años de antigüedad.