



Australopithecus (på dansk også sydabe) er en slægt af uddøde hominider nært beslægtede med moderne mennesker. Australopithecinerne opstod for ca. 4,2 millioner år siden og var i grundtræk opretstående aber, muligvis med meget simpel redskabsbrug, sjældent mere end 1,2 meter høje og med hjernestørrelser på kun ca. 35% af den menneskelige.

Det begyndte, højst sandsynligt, med Australopithecus.

Udviklingsstrin	Bevægeapparat	Hjerne- rumfang	Hjerne- udvikling	Redskabskultur
<i>Proconsul</i> (abe) (fra 17-22 mio år siden)	Træklatrer med firbenet gang	170 cm <sup>3</sup>	1,2	(ingen)
<i>Australopithecus africanus</i> (fra 3-3,5 mio år siden)	Oprejst gang	440 cm <sup>3</sup> (430-520)	2,2	(ingen)
<i>Homo habilis</i> (fra 2,4 mio år siden)	Oprejst gang	645 cm <sup>3</sup> (510-750)	3,3 spor af sprogcenter	ja
<i>Homo erectus</i> (fra 1,8 mio år siden)	Oprejst gang	930 cm <sup>3</sup> (750-1200)	3,3	bopladser (huler og grenhytter) brug af ild
<i>Homo sapiens</i> (første former) (fra 150 tusind år siden)	Oprejst gang	1195 cm <sup>3</sup> (950-1390)	5	Udvikles mere og mere.
<i>Homo sapiens sapiens</i> (moderne form) (fra 40 tusind år siden)	Oprejst gang	1360 cm <sup>3</sup> (1100-2000)	6,3	

