

AUSTRALOPITECO

L' Australopiteco è il nostro antenato che, evolvendosi, ha dato origine all' uomo, cioè a noi. L'australopiteco prende il nome dalla zona in cui visse 3 milioni e mezzo di anni fa, ovvero l'**Africa** del sud.



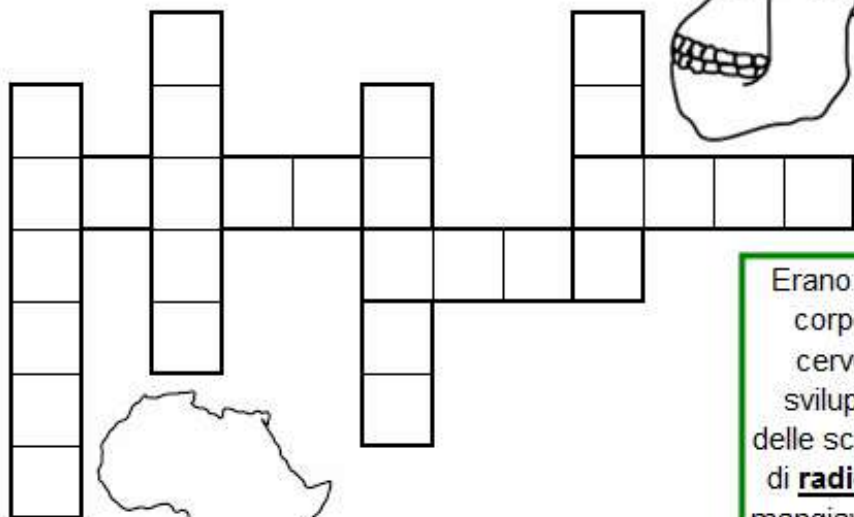
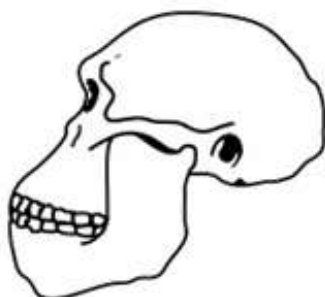
Camminavano in posizione eretta, cioè su due **gambe**, e impararono perciò ad usare le **mani** mentre camminavano.

DOVE
VIVEVA

Sugli alberi
Nella Savana

QUANDO

3,5-4 milioni
di anni fa



Erano alti poco più di un metro e con il corpo ricoperto di **peli**, avevano un cervello piccolo, la dentatura molto sviluppata e il muso era come quello delle scimmie, anche perché si nutrivano di **radici**, quindi erano vegetariani, ma mangiavano anche piccoli insetti e piccoli pezzetti di **carne**.



Inserisci nello schema le parole sottolineate in neretto!

Il primo scheletro di australopiteco è stato ritrovato in Africa, si trattava di una femmina alta circa un metro e dieci centimetri e pesava 25 chilogrammi. Gli archeologi la chiamarono **Lusy**.



COME
VIVEVA

Piccoli gruppi
Nomade



Scuolagiocando