

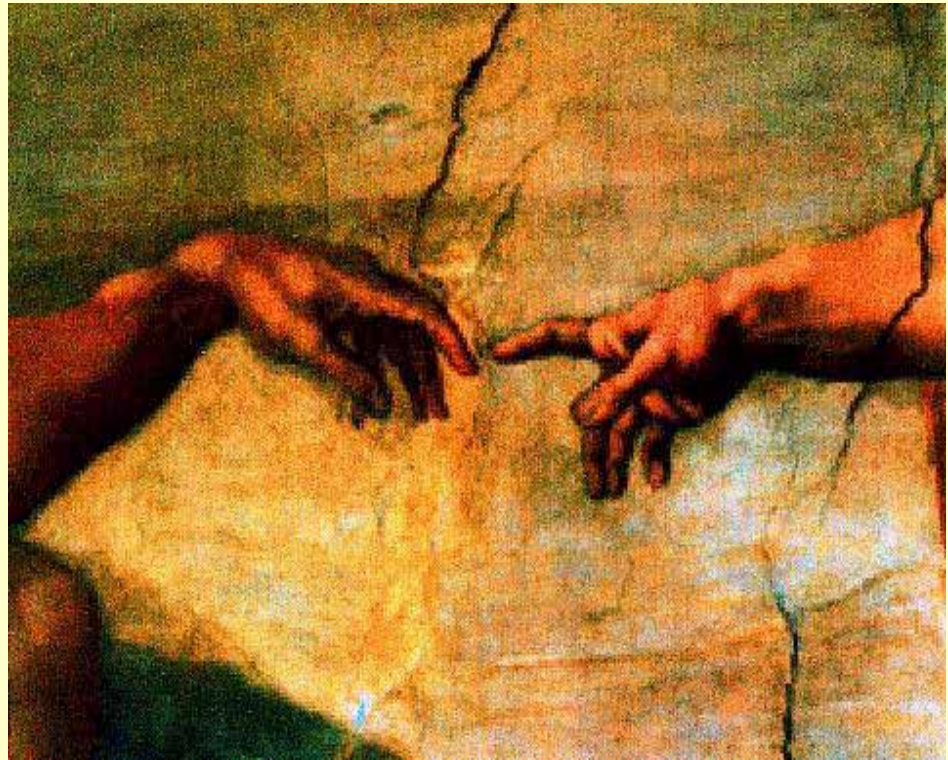


L'èsser humà.

# EXPLICACIÓ RELIGIOSA.

- El primer que es posa de manifest és el poder dels déus o éssers sobrenaturals amb les seves accions.

D'aquí sobre les explicacions sobre l'origen dels éssers que es converteixen en relats fabulosos i mites que es van esdevenir en el temps arcà.



- En la cultura occidental podem veure dos models d'explicació miticoreligiosa sobre l'origen de l'ésser humà



- Model Judeocristià, monoteista.



- Model Grec, politeista.

# - Model Judeocristià, monoteïsta.

- Primer llibre de la bíblia Gènesis.
- Creença de que existeix Déu.
- Tots els éssers pertanyen a Déu.
- L'home creat amb la imatge i semblança de Déu.



# - Model Grec, Politeista.

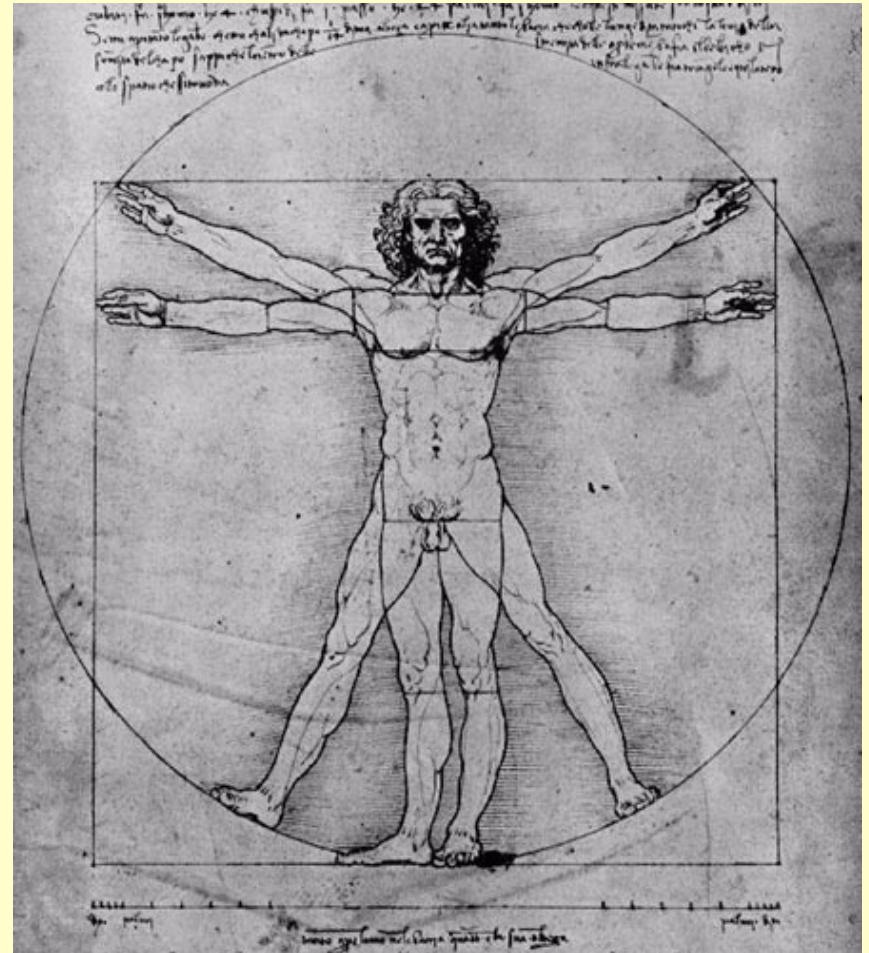


- L'èsser humà es concebut com ésser racional.
- Mites grecs recullen un ambient politeista.
- Expliquen l'harmonia del bé guanya al mal.
- L'univers és concebut com a cosmos.

# EXPLICACIÓ RACIONAL.

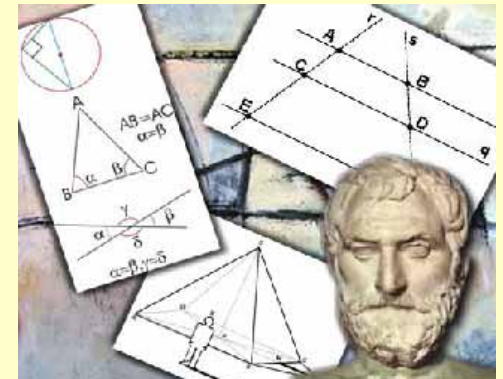
- La Grècia arcaica té un pensament nou en les estructures socionaturals.
- S.VII a.c, sorgeix la filosofia com a discurs conceptual.

Després del Renaixement sorgeix la ciència moderna com Filosofia Natural.



# EXPLICACIÓ FILOSOFICA.

- **Tales de Milet**, inicia a Grècia la reflexió filosòfica.
- **Aristòtil**, és el més destacat e ideà un model d'explicació de la natura. Aquest model durà fins la ciència moderna.

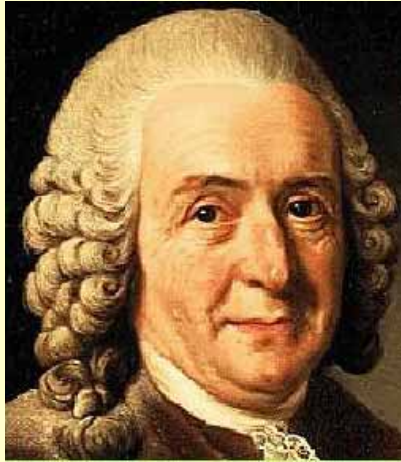


# EXPLICACIÓ CIENTÍFICA.

- Comença amb el coneixement de l'univers. Els resultats finals sempre són conseqüències d'un procés gradual.
- Hi han quatre teories:
  - Teoria de l'evolució.
  - Teoria de Lamarck.
  - La selecció natural.
  - La teoria sintètica de l'evolució.



# - Teoria de l'evolució



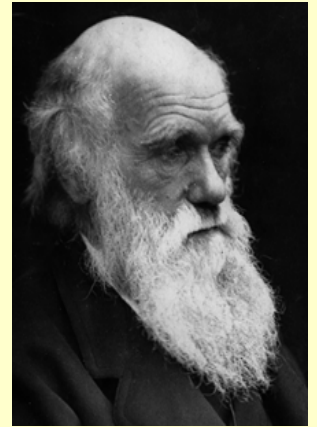
ionisme, Fixisme → Desenvolupament de la  
eologia.  
Dificultats per establir la  
ificació de les espècies (LINNÉ)  
Explicació coherent a la gran  
de fòssils recollits.

# - Teoria de Lamarck



- Lamarck → 1809, filosofia zoològica, exposició sobre la teoria de l'evolució.
- La natura → per generació espontània, formaven dues línies evolutives, on els éssers es van produïnt més esdeveniments venent amb tendència al perfeccionament.
- L'evolució és el resultat de la necessitat que tenen les espècies d'adaptar-se al medi ambient on viuen. És la llei d'ús i desús dels òrgans.
- A través de la reproducció sexual es transmeten gens de manera hereditària als descendents.

# - La selecció natural.



- **Darwin** → 1859, publica l'origen de les espècies per mitjà de la selecció natural.
- L'evolució biològica s'explica per un procés de selecció natural.
- L'acumulació de petites variacions favorables al llarg de grans períodes de temps explicaria l'origen de les espècies conegudes.
- Les variacions dintre una espècie sorgeixen de manera aleatòria.
- Aquesta teoria no aclareix del tot els mecanismes de l'herència i de la gènesi de la variabilitat dintre d'una espècie.

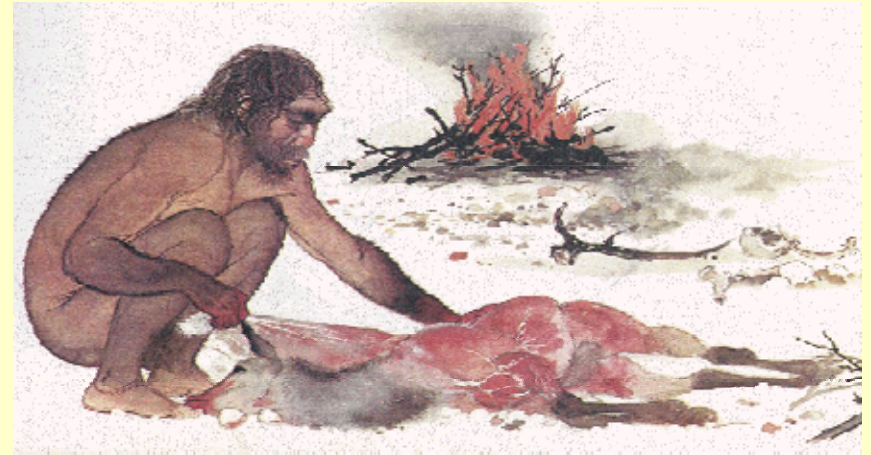
# - Teoria sintètica de l'evolució.

- La teoria sintètica actualitza e incorpora un nous descobriments en la genètica.
- Les mutacions, osigui les alteracions són producte de canvis en la molècula ADN cromosònic originen els caràcters que produeixen la variació progressiva de les espècies.
- Amb el pas del temps, es produeixen aïllaments entre grups d'una mateixa espècie, el qual diversifica l'espècie.

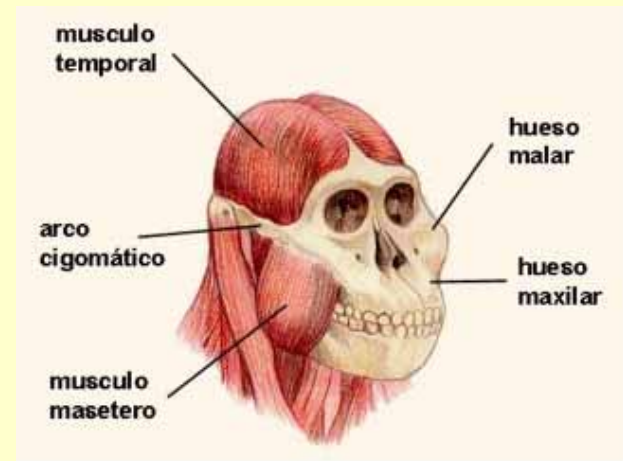


# PROCÈS D'HOMANITZACIÓ

- L'ésser humà presenta una sèrie de trets específics que el fan diferent de la resta dels éssers vius. Això es va anar configurant recollint sota l'anomenat procés humanització l'anàlisi del pas de l'homínid.

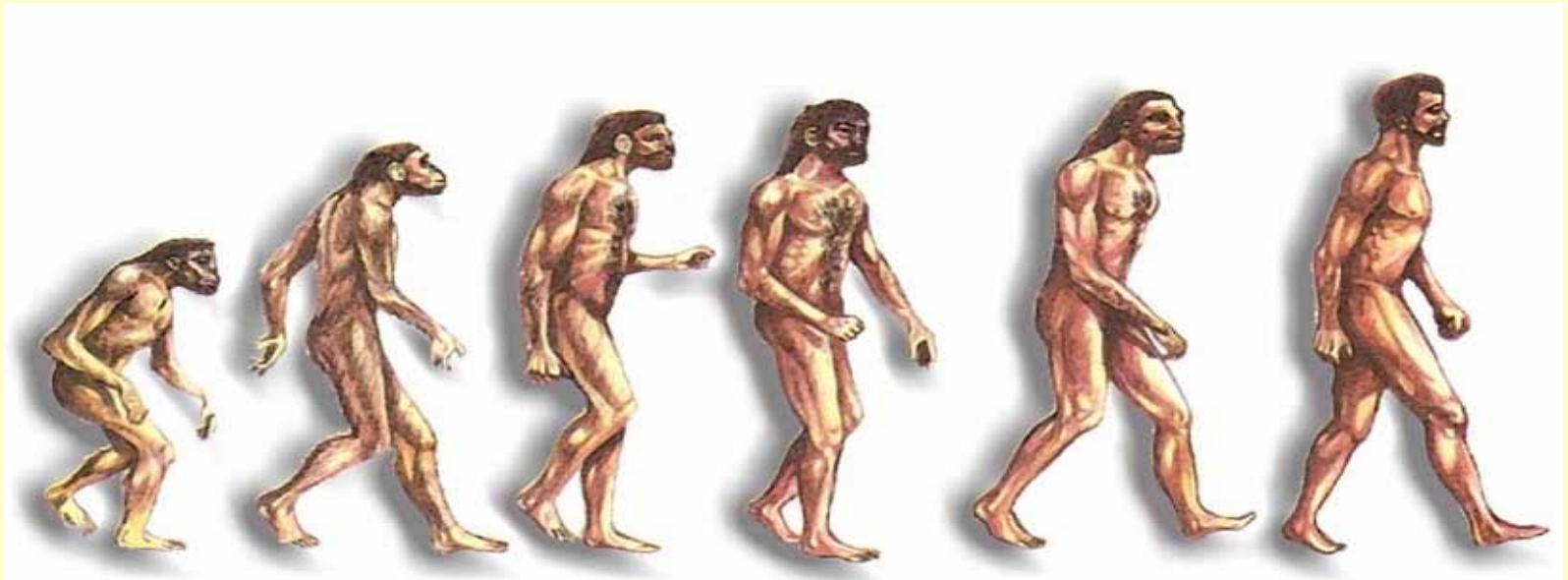


- Un altre tipus d'homínid que apareix en aquell moment de canvi climàtic es l'humà, gènere homo.
- Amb ell es produeix un augment de cervell i d'intel·ligència.



# - El repte ecològic.

- La nova climatització potser va iniciar el procés evolutiu que evolucionà de l'homínid a l'ésser humà.
- El **repte ecològic** posaria en marxa el mecanisme de selecció natural que els portaria aprendre a donar respostes adequades enfront dels individus de les altres espècies.

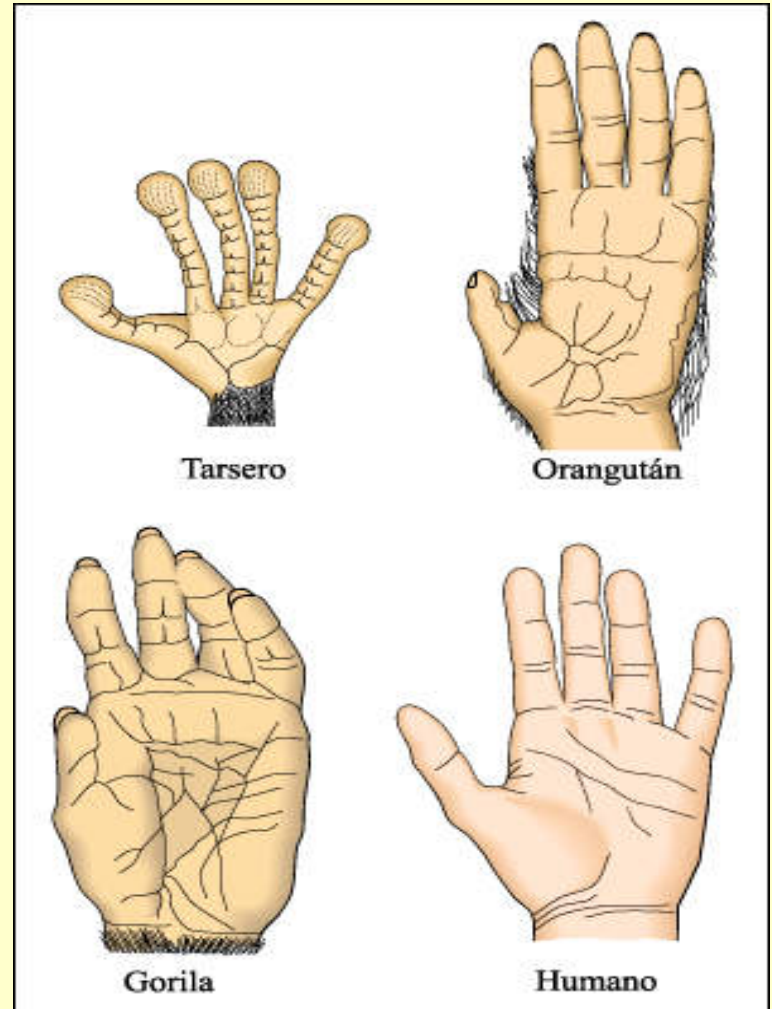


# **- Modificacions en els trets anatòmics.**

- Els antropòlegs afirmen que observar els registres de fòssils d'homínids, de manifest el desenvolupament dels ossos és progressiu per tal de possibilitar la posició vertical, el qual permet el moviment de mans i desenvolupar la capacitat cranial.

# El bipedisme i l'alliberament de les mans

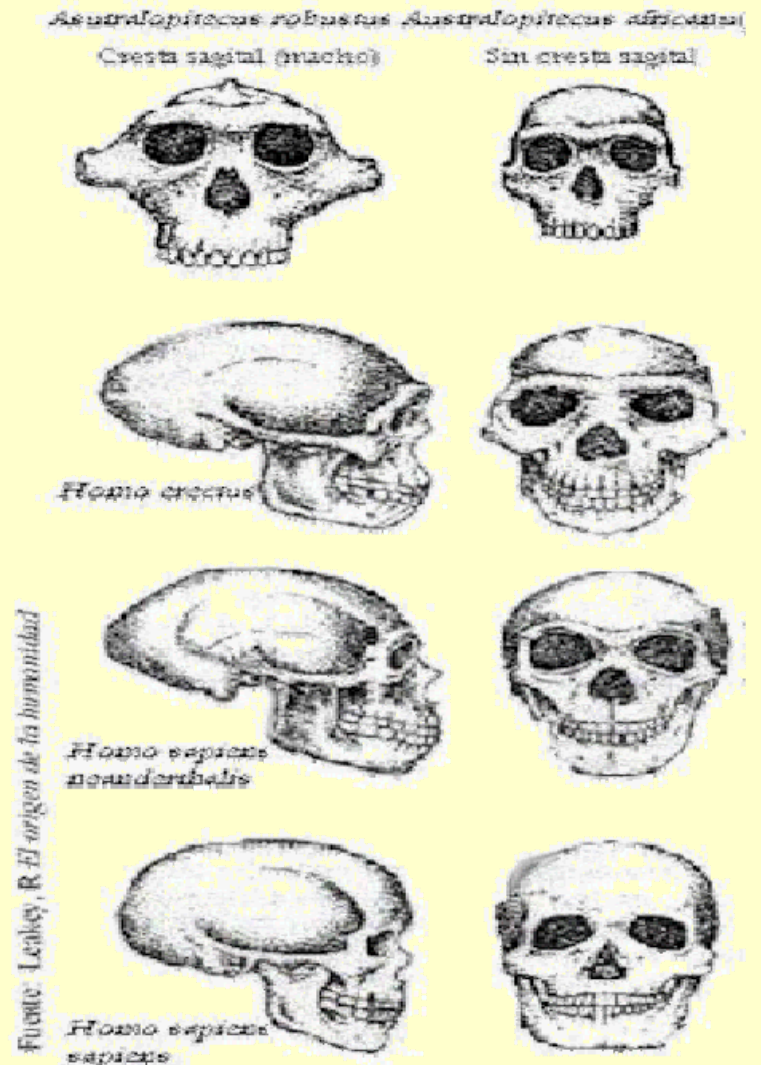
- Conseqüència de l'adopció de la posició erecta i la marxa bípede, es produí un altre tret anatòmic que resultà d'una gran importància en el procés d'hominització, l'alliberament de les mans.
- Les mans al no ser necessàries es van fer més curtes i amples.





# Augment de la capacitat cranial.

- La posició erecta, l'alliberament de les mans i la conducta més complexa, aniria desenvolupant el sistema nerviós central de l'homínid.
- El desenvolupament de la mà, possibilitat al seu torn per la posició vertical, que la capacitat per a la funció tècnica, i el desenvolupament del cervell, tenen una relació singular en l'evolució des de l'homínid fins a l'ésser humà.



## - Modificacions en els trets fisiològics.

- L'ésser humà està pràcticament acabat des del punt de vista estructural. Cal destacar el procés evolutiu de l'homínid l'ésser humà s'ha retardat l'**ontogenia**.
- Finalment l'ésser humà és immadur, sempre està obert a nous aprenentatge i a noves adaptacions. S'anomena **neotènia**.

# **-Transformacions psicosocials**

Un dels trets típicament humans de homínids és el seu caràcter social.

Els homínids poc a poc varen duent a terme activitats per el seu propi benefici.

# Aparició del llenguatge.

- La necessitat d'un llenguatge es possible gràcies al desenvolupament del psiquisme, afavorint el progrés en la comunicació que desembocaria en el surgiment de la paraula.
- El llenguatge humà constitueix el mitjà per excel·lència per a la transmissió de l'experiència personal i la comunicació entre la societat humana.

# - Llenguatge animal i llenguatge humà.

- Els animals mantenen relacions constants en el nombre dels signes utilitzats.
- Els humans articulen signes a partir d'unitats sense significats, lletres i síl·labes. A partir d'aquestes unitats construeixen un nombre infinit de codis simbòlics.

# L'especificitat del llenguatge humà.

- El llenguatge s'usa com unificador de l'experiència humana.
- Transmetre al passat i imaginar el futur.
- Instrument per mitjà del qual parla amb si mateix.
- De l'anomenat "jo personal" sorgeix el pensament.

# **-Senyals, signes i símbols**

- Els éssers vius, posen en comú les seves relacions amb el medi que els envolta i amb altres éssers vius de la seva espècie. Per fer-ho utilitzen diversos instruments de comunicació

# Característiques

- La capacitat de crear signes = comunicació entre els éssers:
- Un símbol és un signe com :
  - Una veu (una expressió com alerta!)
  - Un gest ( el dit polze encarat cap amunt) per indicar conformitat
  - Un objecte ( una creu)



- Els elements utilitzats com a senyals o com a símbols poden ser els mateixos.
- - Els **senyals** normalment son entesos per éssers vius de diverses espècies.
- - Els **símbols** adquireixen el seu significat a partir del sentit dintre d'una determinada comunitat d'éssers.

# Capacitat simbòlica i condició social i humana

- capacitat simbòlica = possibilitat de crear símbols.
- la capacitat simbòlica humana, permet la resolució de problemes o emergències vitals.
- Els símbols acostumen a ser utilitzats pels éssers vius, però, la capacitat creadora de símbols només és pròpia dels éssers humans.
- L'ésser humà té una capacitat que el separa del regne animal, fins a tal punt que la capacitat cerebral de l'ésser humà es desenvolupa.



**FÍ**

