

GALDERAK



- 1) Zein giza-espezie bizi izan zen Urolan Behe Paleolitoan zehar?
- a.- Homo neanderthalensis gizakia, mamutekin batera bizi izan zena.
- b.- Homo sapiens nekazaria, trikuharriak eraiki zituena.
- c.- Homo heidelbergensis gizakia, elefante eta fauna epelarekin batera bizi izan zena.
- d.- Homo sapiens ehiztaria, kobetako margoen egilea.

Esaldi zuzena (letra):		>
Erantzuna (espeziea):	Homo	ζ·

- 2) Nork asmatu zituen gazta eta artilezko jantziak?
- a.- Neanderthalak, mamuten eta errinozero-iletsuen ileak ehunduz.
- b.- Homo sapiens nekazariak, ardia gure lurraldera ekarri ondoren.
- c.- Heidelbergensis gizakiak, hotzari aurre egiteko.
- d.- Sapiens ehiztariak.

Esaldi zuzena (letra):	1	
Erantzuna (espeziea):		Homo

- 3) Zenbat giza-espezie bizi izan ziren Izotz Aroan zehar?
- a.- Bi: Homo neanderthalensis aurrena, eta ondoren Homo sapiens ehiztaria.
- b.- Hiru espezie: Homo sapiens, neanderthalensis eta heidelbergensis.
- c.- Homo sapiens nekazaria.
- d.- Bat ere ez.

Esaldi zuzena (letra):	721
Erantzuna (espeziea):	Ното

BEIZAMA

Hezurren egia eskuorria irakurri eta galdeketa erantzun. Erantzun zuzena aukera ezazu ematen diren aukeren artean, eskuorriaz baliatuz. Esaldi hauen artean bakarra da egiazkoa.



GALDERAK

www.hezurren-egia.eus

Urola bailaran

- 4) Gaitasunak eta espezieak erlazionatu. Aukerak:
- a.- Homo heidelbergensis.
- b.- Homo neanderthalensis.
- c.- Homo sapiens ehiztaria.
- d.- Homo sapiens nekazaria.

Asmakizunak	Gizakia (letra)
Harrizko bifazak	
Jostorratzak	
Sinismen eta egutegi astronomikoak	~ >
Metala urtzea	
Txakurra etxekotzea	
Harrizko puntaz lantzak armatzea	
Sua erabiltzea Urkulu	
Hildakoak lurperatzea	Amalda
Nekazaritza eta abeltzaintza	TECTO
Arrantzarako arpoiak egitea	~ ZEOIU
Azkonak jaurtitzeko bultzagailua	
Egurrezko lantzak	
Zeramika ontziak	
Sua piztea	zkusta
Kobetako hormetan margotzea	1 Million

5) Ezabatu esaldi okerrak:

a.- Eboluzioa pertsona batek bizitzan zehar jasaten duen aldaketa da.

b.- Indibiduo batek mutazioa jasanez gero espezie berria bilakatzen da.

c.- Ingurugiroaren baldintzetara ez egokitzeak espeziearen suntsipena dakar.

d.- Mutazioa indibiduotik talde mailara ez bada zabaltzen espezieak ez du eboluzionatzen.