

ACTIVIDAD 3: PRUEBAS DE LA EVOLUCIÓN, ADAPTACIÓN AL MEDIO.

-ENCONTRAR Y SELECCIONAR LA OPCIÓN CORRECTA.



El guepardo es un felino salvaje alcanza una velocidad promedio de 115 km/, en un ambiente donde los recursos eran escasos los que adquirieron estas habilidad atrapaban primeros sus presas y sobrevivían.



El ratón (Peromyscus polionotus) vive en varias partes de los EE.UU, el color de su pelaje son característicos de las zonas que viven. Esta característica le permite:



La jirafa tiene vasos sanguíneos modificados, funcionan como válvulas que controlan el flujo sanguíneo en su cerebro. Si no los tuvieran ¿qué sucedería?



Algunas especies como las lechuzas utilizan esta adaptación para dos necesidades importantes, ellas:

PARA REALIZAR ESTA TAREA DEBEMOS INGRESAR AL SIGUIENTE LINK:

<https://www.todamateria.com/seleccion-natural/>

MIRA EL SIGUIENTE VIDEO INFORMATIVO PARA LA ACTIVIDAD.