ADRIÁN VILLA

PROYECTO FINAL BIOINFORMÁTICA

¿Cuál sería tu tótem? (al puro estilo tierra de osos)



TEST

PROGRAMAR UN FORMULARIO PARA ARROJAR UN RESULTADO EN PARTICULAR DEPENDIENDO DEL TOTAL DE PUNTOS OBTENIDOS



VALOR DE RESPUESTA

$$A = 1$$
 $B = 2$
 $C = 3$
 $D = 4$

Total de 11 preguntas

POSIBLES RESULTADOS

NUTRIA ÁGULA LOBO PERRO TIGRE CABALLO OSO

¿Total?

Código

```
totem <- function (Test){
total <- 0
```

pregunta1 <- test [1,1:5]

```
print (pregunta1)

respuesta1 <- readline (prompt = "Indica el inciso en minðscula: ")

if (pregunta1 [1] == test [1,1] & respuesta1 == "a"){total <- total+1
}else if (pregunta1 [1] == test [1,1] & respuesta1 == "b"){total <- total+2
}else if (pregunta1 [1] == test [1,1] & respuesta1 == "c"){total <- total+3
}else if (pregunta1 [1] == test [1,1] & respuesta1 == "d"){total <- total+4
}else{ print ("FÃjate bien en los incisos, ese no estÃ;")}
```

ADRIÁN VILLA

PROYECTO FINAL BIOINFORMÁTICA

¿Cuál sería tu tótem? (al puro estilo tierra de osos)