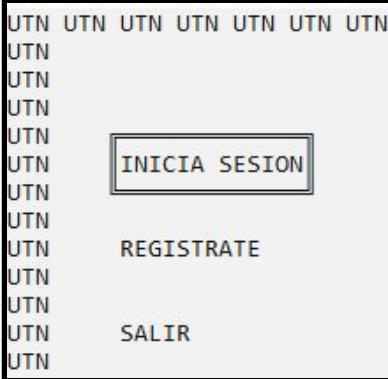


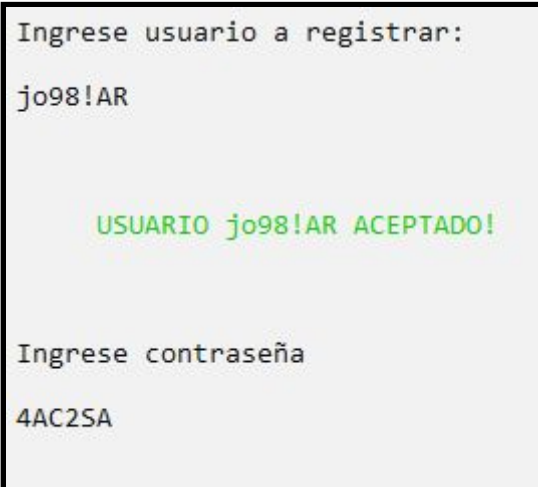
Juego PregUNTados:

Al iniciar el juego, se piden los datos de usuario para iniciar sesión, o bien se puede registrar un nuevo usuario.



UTN UTN UTN UTN UTN UTN UTN
UTN
UTN
UTN
UTN
UTN
INICIA SESION
UTN
UTN
UTN
REGISTRATE
UTN
UTN
UTN
SALIR
UTN

Si se opta por registrar un nuevo usuario se pedirá solamente un nuevo nombre de usuario y contraseña. Se solicitará el reingreso de algunos datos si no cumplen con la política de seguridad.

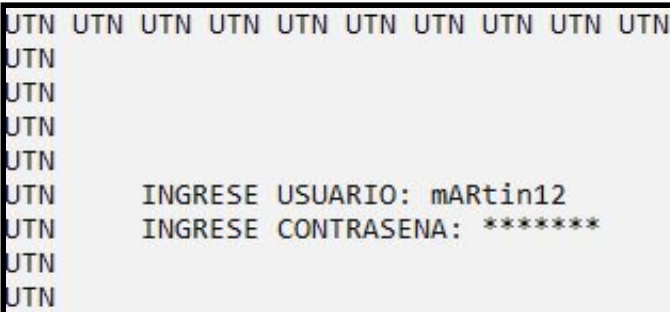


Ingrese usuario a registrar:
jo98!AR

USUARIO jo98!AR ACEPTADO!

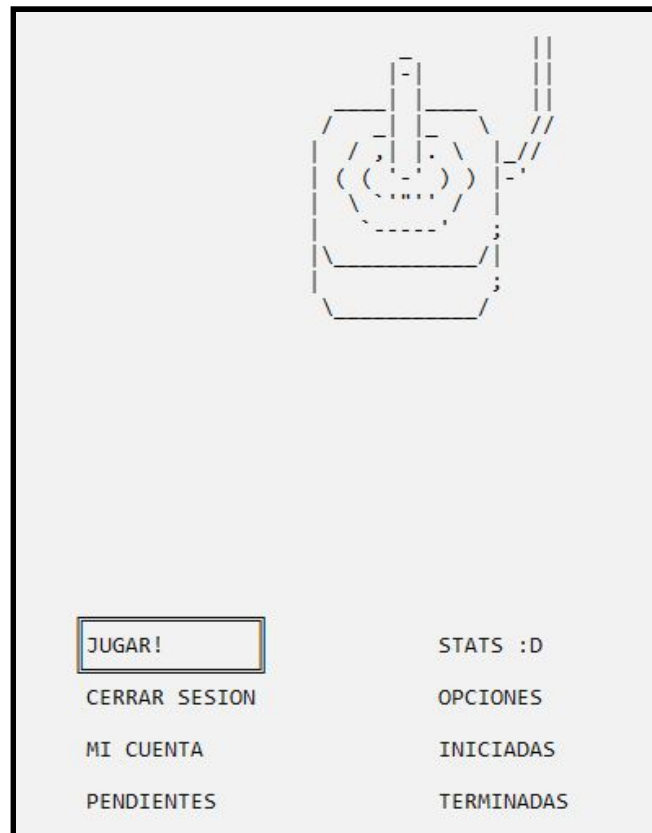
Ingrese contraseña
4AC2SA

Si ya se dispone de un usuario, basta con simplemente ingresar los datos para identificarse en el programa.

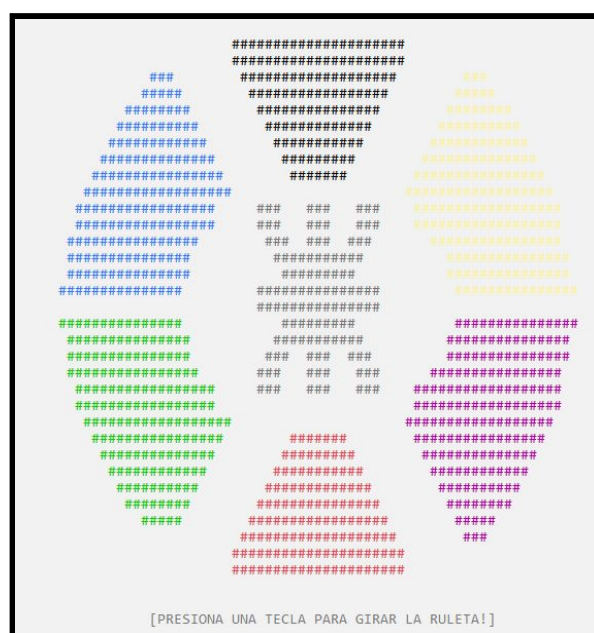


UTN UTN UTN UTN UTN UTN UTN UTN UTN UTN
UTN
UTN
UTN
UTN
UTN
INGRESE USUARIO: mARtin12
UTN
INGRESE CONTRASENA: *****
UTN
UTN

Una vez que se ha identificado al usuario, se observa el siguiente menú, donde podemos iniciar una partida, continuar una que un oponente haya comenzado, ver aquellas partidas finalizadas y las estadísticas de de desempeño del jugador.



Si iniciamos una partida, se mostrará ante nosotros la ruleta que sorteará la categoría de cada pregunta a responder



Por cada pregunta sorteada, se imprimirá una interrogante y sus cuatro opciones, si presionamos un número del 1 al 4 estaremos eligiendo una opción de la lista como respuesta.

```
[AEDD]

"De que depende el numero de repeticiones de un ciclo while?"

1) "Esta establecido de antemano"
2) "No depende de nada en particular"
3) "Depende de la flexibilidad de la estructura"
4) "De una condicion booleana (verdadera o falsa)"

TusCreditos
030

[5] -> Mas tiempo $3 [6] -> Ayuda! $5

Tiempo: 27.881 "
```

Hay 30 segundos para responder, si nos excedemos del tiempo, perderemos el puntaje y se pasará a la siguiente pregunta:

```
[AEDD]

"De que depende el numero de repeticiones de un ciclo while?"

1) "Esta establecido de antemano"
2) "No depende de nada en particular"
3) "Depende de la flexibilidad de la estructura"
4) "De una condicion booleana (verdadera o falsa)"

TusCreditos
030

Tiempo fuera!! La opcion correcta es la: 4
[5] -> Mas tiempo $3 [6] -> Ayuda! $5

Tiempo: 0.000 "
```

Si en otra pregunta elegimos la opción correcta (en este caso la 3), se nos indica que acertamos:

[Fisica]

"En el MCU la velocidad tangencial..."

- 1) "Tiene tanto modulo como direccion variable"
- 2) "Tiene direccion constante pero modulo variable"
- 3) "Tiene modulo constante pero cambia de direccion"
- 4) "Tiene modulo y direccion constante"

Respuesta Correcta!!

TusCreditos
030

[5] -> Mas tiempo \$3 [6] -> Ayuda! \$5

Tiempo: 7.129 "

Si por el contrario, elegimos una opción incorrecta, el programa nos lo informa, y nos explica cuál era la opción correcta:

[Fisica]

"La sumatoria de fuerzas ejercidas sobre un cuerpo es igual a su masa por..."

- 1) "La energia"
- 2) "La aceleracion de la gravedad"
- 3) "La aceleracion del cuerpo"
- 4) "La rapidez del cuerpo"

Respuesta Incorrecta!! La opcion correcta es la: 3

TusCreditos
030

[5] -> Mas tiempo \$3 [6] -> Ayuda! \$5

Tiempo: 10.885 "

Al finalizar una ronda de 10 preguntas, se nos muestra como fue nuestro desempeño en cada interrogante, nuestro porcentaje de aciertos y el puntaje final obtenido. La partida se guarda, quedando a disposición del oponente jugarla de nuevo respondiendo las mismas preguntas para intentar obtener un puntaje mayor y superar al jugador que inició esta partida.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
x	x	✓	x	x	x	x	x	✓	x

Tu puntaje final es: 6. Tuviste un 20% de acierto! :D

Al terminar la ronda, el jugador que comenzó la partida puede verla en su listado de “partidas iniciadas” (opción que figura en el menú principal) En ella figura el nombre del contrincante contra el que aleatoriamente se decidió competir (en este caso kARen?A).

Nombre	Fecha	Estado
kARen?A	27/07/09:35:10	Iniciada

» Salir

Si ahora iniciamos sesión como kARen?A, podremos ver, en la sección de “Partidas pendientes”, la partida iniciada por mARtin12.

Nombre	Fecha	Estado
» mARtin12	04/08/23:47:33	Pendiente

Salir

Si la elegimos, tendremos que responder las mismas preguntas en el mismo orden. La tabla de respuestas que se imprime en la parte inferior de la pantalla ahora una fila más que permitirá comparar cómo respondió cada jugador cada pregunta.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	x	1	1	x	x	1	x		
x	1	x	1	x	x	1	x	x	x

Al finalizar se muestran ambas tablas completas y se comparan los puntajes obtenidos para indicar quién ha resultado ganador:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	X	1	1	X	X	1	X	X	X
X	1	X	1	X	X	1	X	X	X

Tu puntaje final es: 12.

Tuviste un 40% de acierto vs un 30% del oponente

Ganaste!

A partir de este momento, la partida figura en el listado de “partidas terminadas” de ambos jugadores. Si consultamos ese listado desde la cuenta de kARen?A, veremos los datos de la partida y el resultado final que favoreció al usuario como ganador.

	Nombre	Fecha	Estado	
	mARtin12	04/08/23:47:33	Ganada!	<div>>> Salir</div>