

Cortando el Pelo en Cuarentena

Un juego de roll & write.

donde tratas de dar los mejores cortes de pelo a toda tu familia

Resumen:

Incapaz de salir de tu casa durante la cuarentena, tu familia necesita desesperadamente un corte de pelo. Córtales el pelo, pero asegúrate de no cortarles demasiado pelo, o de lo contrario tendrán que cortarles todo el pelo.

Jugadores: 1 - 100+

Tiempo de juego: 10 minutos

Componentes necesarios: 3 dados de seis caras

Juego:

Tirada:

Tira los tres dados. Deja de lado todos, algunos o ninguno. Vuelve a tirar cualquier dado. Puedes volver a tirar los dados hasta dos veces, y puedes dejar de hacerlo en cualquier momento.

Escribe:

Marca los resultados de los 3 dados lanzados para este corte de pelo. (Sólo puedes marcar los resultados del corte de pelo actual)

¿Corte Marcado?

Comprueba si has cortado demasiado y has llegado al final de una pista de números, marcando una X. Si es así, marca 0 y pasa al siguiente corte de pelo.

Sigue cortando o detente:

Elige entre seguir cortando y repetir estos pasos o parar. Si te detienes, anota el número que está directamente debajo de tu última marca en cada pista. Luego, pasa al siguiente corte de pelo.

Fin del juego:

Después de completar la última decisión de corte de pelo (en F), suma la puntuación de todos tus cortes de pelo. ¡Felicidades, has completado tu cuarentena de cortes de pelo!

Gracias a game-icons.net por proporcionar iconos de juego a la comunidad de juegos de mesa!

Joe Hout - Juegos Beluga Bliss

Traducción por Sergi Sanchez de juegosrollandwrite.com

QUARANTINE HAIRCUTS

TU FAMILIA ESTA EN UNA DESESPERADA NECESIDAD DE CORTARSE EL PELO. VE CON CUIDADO Y NO CORTES DEMASIADO, O DE LO CONTRARIO TENDRAS QUE CORTARLES TODO EL PELO!



TIRADA: TIRA LOS TRES DADOS. DEJA DE LADO TODOS, ALGUNOS O NINGUNO. VUELVE A TIRAR CUALQUIER DADO. PUEDES VOLVER A TIRAR LOS DADOS HASTA DOS VECES, Y PUEDES DEJAR DE HACERLO EN CUALQUIER MOMENTO.

ESCRIBE: MARCA LOS RESULTADOS DE LOS 3 DADOS LANZADOS PARA ESTE CORTE DE PELO.

¡CORTE MARCADO! COMPRUEBA SI HAS CORTADO DEMASIADO Y HAS LLEGADO AL FINAL DE UNA PISTA DE NÚMEROS, MARCANDO UNA X. SI ES ASÍ, MARCA 0 Y PASA AL SIGUIENTE CORTE DE PELO.

SIGUE CORTANDO O DETENTE: ELIGE ENTRE SEGUIR CORTANDO Y REPETIR ESTOS PASOS O PARAR. SI TE DETIENES, ANOTA EL NÚMERO QUE ESTÁ DIRECTAMENTE DEBAJO DE TU ÚLTIMA MARCA EN CADA PISTA. LUEGO, PASA AL SIGUIENTE CORTE DE PELO.

<p>A</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>X</td><td>X</td><td>X</td><td>X</td><td>X</td><td>X</td></tr> </table>	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	X	X	X	X	X	X	<p>B</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>6</td><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>1</td><td>3</td><td>5</td><td>X</td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>1</td><td>4</td><td>X</td><td></td><td>4</td><td>1</td></tr> <tr><td>3</td><td>X</td><td></td><td></td><td>X</td><td>3</td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>X</td></tr> </table>	0	0	0	0	0	0	1	2	3	6	2	1	1	3	5	X	3	1	1	4	X		4	1	3	X			X	3	5					5	X					X	<p>C</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>4</td><td>4</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>1</td><td>3</td><td>X</td><td>X</td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>3</td><td></td><td></td><td>3</td><td>2</td></tr> <tr><td>6</td><td>5</td><td></td><td></td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><td>X</td><td>X</td><td></td><td></td><td>X</td><td>X</td></tr> </table>	0	0	0	0	0	0	1	1	4	4	1	1	1	3	X	X	3	1	2	3			3	2	6	5			5	6	X	X			X	X
0	0	0	0	0	0																																																																																																									
1	1	1	1	1	1																																																																																																									
3	3	3	3	3	3																																																																																																									
5	5	5	5	5	5																																																																																																									
X	X	X	X	X	X																																																																																																									
0	0	0	0	0	0																																																																																																									
1	2	3	6	2	1																																																																																																									
1	3	5	X	3	1																																																																																																									
1	4	X		4	1																																																																																																									
3	X			X	3																																																																																																									
5					5																																																																																																									
X					X																																																																																																									
0	0	0	0	0	0																																																																																																									
1	1	4	4	1	1																																																																																																									
1	3	X	X	3	1																																																																																																									
2	3			3	2																																																																																																									
6	5			5	6																																																																																																									
X	X			X	X																																																																																																									
<p>D</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>5</td><td>1</td><td>2</td><td>2</td><td>1</td><td>5</td></tr> <tr><td>X</td><td>1</td><td>3</td><td>3</td><td>1</td><td>X</td></tr> <tr><td></td><td>3</td><td>X</td><td>X</td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td>7</td><td></td></tr> <tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>X</td></tr> </table>	0	0	0	0	0	0	5	1	2	2	1	5	X	1	3	3	1	X		3	X	X	3			7			7		X					X	<p>E</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>3</td><td>1</td><td>1</td><td>3</td><td>2</td></tr> <tr><td>X</td><td>X</td><td>1</td><td>1</td><td>X</td><td>X</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>5</td><td>5</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>10</td><td>10</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>X</td><td>X</td><td></td><td></td></tr> </table>	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	2	1	2	3	1	1	3	2	X	X	1	1	X	X			1	1					5	5					10	10					X	X			<p>F</p> <p>EL ÚLTIMO CORTE DE PELO ES PARA... ¡TII PUEDES ELEGIR ENTRE CORTARTE EL PELO O NO CORTARTE EL PELO DURANTE LA CUARENTENA. SI ELIGES CORTARTE EL PELO, DATE UN PUNTO PARA TU DETERMINACIÓN Y ARREPENTIMIENTO. SI ELIGES NO CORTARTE EL PELO, DATE 10 PUNTOS POR TU PACIENCIA Y SABIDURÍA.</p> <div style="border: 2px solid black; padding: 10px; text-align: center; margin: 10px auto; width: 80%;"> <p>TU FOTO AQUI</p> </div>																								
0	0	0	0	0	0																																																																																																									
5	1	2	2	1	5																																																																																																									
X	1	3	3	1	X																																																																																																									
	3	X	X	3																																																																																																										
	7			7																																																																																																										
X					X																																																																																																									
0	0	0	0	0	0																																																																																																									
1	2	1	1	2	1																																																																																																									
2	3	1	1	3	2																																																																																																									
X	X	1	1	X	X																																																																																																									
		1	1																																																																																																											
		5	5																																																																																																											
		10	10																																																																																																											
		X	X																																																																																																											

A +
 B +
 C +
 D +
 E +
 F =