



GALARDONES El grupo británico, durante la ceremonia celebrada en Rotterdam.

HANSON

Galardón para los tres hermanos

Tres hermanos, muy jóvenes, unos niños, pero ya galardonados con uno de los premios MTV. El trío compuesto por Isaac, Zack y Taylor recibió el premio a la mejor canción, por el single que les ha llevado al éxito en todo el mundo.

Calificados por algunos como los Bee Gees de los 90, este trío de jovencitos está haciendo bailar a quienes visitan las discotecas y escuchan diariamente las emisoras de radio. No es para

sorprenderse que recibieran dos de los galardones que se entregaron en la ciudad holandesa.

Los rostros de felicidad de los tres jóvenes dan cuenta de la importancia que los jóvenes hermanos han dado a los galardones recibidos.

Con sus conciertos, sus ventas millonarias y, ahora, sus premios, este grupo de jovencitos tienen el éxito asegurado para los próximos años.



HERMANOS Felices con las estatuillas.

SPICE GIRLS

Las chicas picantes reciben un nuevo premio

En un alto en su gira musical, las Spice, que tanto revuelo y pasiones levantan hasta en los más pequeños, recibieron en Rotterdam el premio al mejor grupo, en la gala de la MTV. Tras su reciente visita a Sudáfrica,

en donde coincidieron con Carlos de Inglaterra, las cinco bellezas se ataviaron de la forma en que se ve en la imagen para recoger el galardón.

Un premio que tienen merecido porque las cinco chicas han

han revolucionado el mundo de la música. Acompañadas de Jon Bon Jovi, el grupo U2 o los componentes de Prodigy, que recogieron sus respectivos galardones en las diferentes categorías.



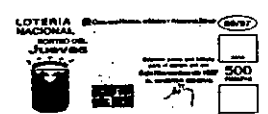
Lotería Nacional

SORTEO DEL JUEVES

SORTEO
89
97

SORTEO DEL DÍA 6 DE NOVIEMBRE DE 1997

Seis series de 100.000 billetes cada una
Lista acumulada de las cantidades que han correspondido a cada una de las seis series de los números premiados, clasificados por su cifra final
Estos premios podrán cobrarse hasta el día 6 de febrero de 1998, INCLUSIVE



PRIMER PREMIO NÚMERO 99918	PESETAS	SERIE
	60.000.000	1.º
60.000.000	2.º	
60.000.000	3.º	
60.000.000	4.º	
60.000.000	5.º	
60.000.000	6.º	

PREMIO ESPECIAL NÚMERO 99918	PREMIO ACUMULADO PESETAS	SERIE	FRACCIÓN
	100.000.000	5.º	1.º

0		1		2		3		4		5		6		7		8		9	
Números	Pesetas	Números	Pesetas	Números	Pesetas	Números	Pesetas	Números	Pesetas	Números	Pesetas	Números	Pesetas	Números	Pesetas	Números	Pesetas	Números	Pesetas
99900.....	50.000	99901.....	50.000	99902.....	50.000	99903.....	50.000	99904.....	50.000	99905.....	50.000	99906.....	55.000	99907.....	50.000	99908.....	55.000	99909.....	55.000
99910.....	100.000	99911.....	100.000	99912.....	100.000	99913.....	110.000	99914.....	100.000	99915.....	100.000	99916.....	105.000	99917.....	1.350.000	99918.....	60.000.000	99919.....	1.365.000
99920.....	50.000	99921.....	50.000	99922.....	50.000	99923.....	50.000	99924.....	60.000	99925.....	50.000	99926.....	55.000	99927.....	50.000	99928.....	55.000	99929.....	55.000
99930.....	50.000	99931.....	50.000	99932.....	50.000	99933.....	50.000	99934.....	50.000	99935.....	50.000	99936.....	55.000	99937.....	50.000	99938.....	55.000	99939.....	55.000
99940.....	50.000	99941.....	50.000	99942.....	50.000	99943.....	50.000	99944.....	50.000	99945.....	50.000	99946.....	55.000	99947.....	50.000	99948.....	55.000	99949.....	55.000
99950.....	50.000	99951.....	60.000	99952.....	50.000	99953.....	50.000	99954.....	50.000	99955.....	50.000	99956.....	55.000	99957.....	50.000	99958.....	55.000	99959.....	55.000
99960.....	60.000	99961.....	50.000	99962.....	50.000	99963.....	50.000	99964.....	50.000	99965.....	50.000	99966.....	55.000	99967.....	50.000	99968.....	55.000	99969.....	55.000
99970.....	50.000	99971.....	50.000	99972.....	50.000	99973.....	50.000	99974.....	50.000	99975.....	50.000	99976.....	55.000	99977.....	50.000	99978.....	55.000	99979.....	55.000
99980.....	50.000	99981.....	50.000	99982.....	50.000	99983.....	50.000	99984.....	50.000	99985.....	50.000	99986.....	55.000	99987.....	50.000	99988.....	55.000	99989.....	55.000
99990.....	50.000	99991.....	50.000	99992.....	50.000	99993.....	50.000	99994.....	50.000	99995.....	60.000	99996.....	55.000	99997.....	50.000	99998.....	55.000	99999.....	55.000
Terminaciones		Terminaciones		Terminaciones		Terminaciones		Terminaciones		Terminaciones		Terminaciones		Terminaciones		Terminaciones		Terminaciones	
9910.....	50.000	9911.....	50.000	9912.....	50.000	9913.....	60.000	9914.....	50.000	9915.....	50.000	9916.....	55.000	9917.....	75.000	9918.....	250.000	9919.....	90.000
870.....	25.000	51.....	10.000	392.....	25.000	833.....	25.000	24.....	10.000	275.....	25.000	6.....	5.000	917.....	25.000	918.....	80.000	469.....	30.000
60.....	10.000			582.....	25.000	873.....	25.000			295.....	35.000					18.....	25.000	919.....	40.000
						13.....	10.000			95.....	10.000					8.....	5.000	19.....	15.000
																		9.....	5.000

INSTRUCCIONES PARA LA CONSULTA DE ESTA LISTA

1.º Compruebe si la fecha del sorteo y el dibujo que figuran en la parte superior de la lista concuerdan con los de su billete o décimo.
2.º En cada columna, y sólo en ella, están todos los premios y reintegros que han correspondido a todos los números que terminan con la cifra grande que le encabeza, clasificados en dos grupos: números completos y terminaciones.
Por ejemplo, si su número termina en 1, ha de fijar su atención únicamente en la columna encabezada con un uno. Los premios indicados en la columna «pesetas» son los que corresponden a un billete, o sea, a diez décimos.
3.º Vea si en la columna de números aparece el que Ud. juega y, si así fuera, a la derecha encontrará acumulado el importe total de los premios que han correspondido al billete, con excepción de los especiales que figuran ya acumulados en el recuadro que puede verse en esta lista.
4.º Si no está su número completo puede tener premio en el grupo de terminaciones. Si las hay de cuatro cifras y su número las tiene igualmente dispuestas, a la derecha encontrará el total de premios que han correspondido a todos los números que terminan con esas cuatro cifras.
Si no tiene premio por terminación de cuatro cifras, o no las hay, proceda en la misma forma con las terminaciones de tres cifras, en su caso con las de dos y, finalmente, con las de una.