

PROBLEMAS INFORMÁTICOS



Recientemente se celebró en Sabadell, el Campeonato de España de Atletismo en Pista Cubierta. Durante la disputa de la final de Salto de Longitud femenino, un problema en el ordenador que registraba los resultados provocó la confusión entre los jueces de la prueba.

Vamos a echar una mano y poner en orden todo este desbarajuste.

Observa lo que mostraba la pantalla al terminar la prueba:

ATLETA	RESULTADO	CLASIFICACIÓN
Elena Llobera	5.740 mm	¿?
Cora Salas	585 cm.	¿?
Fátima Diame	62,9 dm	¿?
Irene Pusterla	0,608 dam	¿?
Teresa Errandonea	0,0586 hm	¿?
M ^a Mar Jover	0,00621 Km	¿?
Leticia Gil	577 cm	¿?
Olatz Arrieta	6,14 m	¿?

¡Qué desastre! ¿Verdad?

Vamos a poner en práctica que las unidades de longitud no tienen secretos para nosotros y arreglar todo este lío.

Debes completar la siguiente tabla con los resultados logrados en metros, debidamente ordenados, del primer al octavo lugar, según la longitud máxima alcanzada por cada atleta en su mejor salto.

ORDENA LOS RESULTADOS Y ARREGLA LA CLASIFICACIÓN

ATLETA	RESULTADO en metros	CLASIFICACIÓN
		1°
		2°
		3°
		4°
		5°
		6°
		7°
		8°

INVESTIGA



¿QUÉ OTRAS PRUEBAS DEL ATLETISMO REQUIEREN LA MEDICIÓN DE LONGITUDES PARA ESTABLECER LAS CLASIFICACIONES?

Infórmate en el siguiente enlace:



<http://es.wikipedia.org/wiki/Atletismo>

RESULTADO DE TU INVESTIGACIÓN

PRUEBAS	
SALTOS	LANZAMIENTOS
1.	1.
2.	2.
3.	3.
4.	4.

