

Las Olimpiadas.

Nivel de aplicación: 2º Ciclo Ed. Primaria.

Nombre: _____ Curso: _____

Centro educativo: _____

Localidad: _____

Los Países y los equipos _____

Fijate en los países que competirán en la fase clasificatoria de hoy y ordénalos alfabéticamente.

1º. _____

6º. _____

2º. _____

7º. _____

3º. _____

8º. _____

4º. _____

9º. _____

5º. _____

10º. _____

Ahora ordénalos por el número de participantes comenzando por el que presenta un mayor número de atletas.

1º. _____

6º. _____

2º. _____

7º. _____

3º. _____

8º. _____

4º. _____

9º. _____

5º. _____

10º. _____

La Prueba de 1.500 metros. _____

- El atleta chino tuvo una caída cuando le faltaban tres vueltas completas a la pista. Teniendo en cuenta que la pista tiene unas dimensiones de 260 metros, ¿cuántos metros le faltaban para completar la carrera?

- Calcula la diferencia de tiempo que hay entre el primer clasificado y el último en llegar a la meta.



Las Olimpiadas.

Nivel de aplicación: 2º Ciclo Ed. Primaria.

- Si se clasifican para las semifinales cuatro corredores de cada serie, ¿cuáles son los clasificados en esta carrera?

1º. _____

3º. _____

2º. _____

4º. _____

La Maratón. _____

- Fíjate en la tabla de clasificación de la maratón. ¿Quién ocupa la primera posición de la carrera en la actualidad?
- Completa la tabla de clasificación de los diferentes corredores ordenada por metros recorridos.



País	Atleta	Espacio recorrido en metros.

Lanzamiento de peso y jabalina. _____

- Si el record olímpico de lanzamiento de peso está en 22,32 metros, ¿A cuántos centímetros se quedó el atleta español de igualarlo?
- Si en el lanzamiento de jabalina el record olímpico es de 96,82 metros, ¿cuántos centímetros le faltaron al atleta español para alcanzarlo?

Las Olimpiadas.

Nivel de aplicación: 2º Ciclo Ed. Primaria.

- ¿Quién ha obtenido la medalla de oro en el lanzamiento de jabalina?

- ¿Y en el lanzamiento de peso?

Vocabulario olímpico. _____

- Busca en el diccionario el significado de cada una de las palabras o expresiones y escríbelas aquí. Luego escribe una oración con cada una de ellas.

Decatlón: _____

Maratón: _____

Jablina: _____

Pentatlón: _____

Pértiga: _____

Barras asimétricas: _____

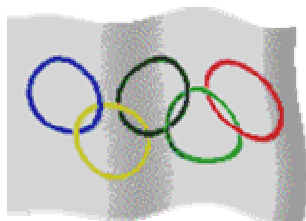
Las Olimpiadas.

Nivel de aplicación: 2º Ciclo Ed. Primaria.

Salto de potro: _____

Pódium: _____

Corredor de fondo: _____



La bandera olímpica. _____

Explica brevemente el significado de los aros de colores en la bandera olímpica.

Realiza la actividad LIM sobre las Olimpiadas que tienes en la página web en la sección de enlaces y actividades de la tarea. <http://www.omerique.net/polavide/> y contesta a esta pregunta:

¿En qué ciudad española se celebró la Olimpiada de Verano de 1.992?

¿Cuántos años han pasado desde entonces?