

CAPÍTULO 31.

¿En qué lugar suelen producirse los espejismos?

¿Por qué hazañas se conoce a Robin Hood?

¿De qué color es el aceite del aguacate?

¿Quién era el káiser?

¿Cuál es la isla más grande del mundo?

¿Cuál es el antecedente de la bicicleta?

CAPÍTULO 32.

¿Cuál es el objetivo de la ecología?

¿Cómo se llamaba al cineasta Alfred Hitchcock?

¿De qué color es la barba del mandril?

¿Cuántas cruzadas se organizaron contra los infieles?

¿Podría existir vida en la Tierra sin la presencia del Sol?

¿Qué son los faros halógenos?

CAPÍTULO 33.

¿Quién descubrió la vacuna contra la rabia?

Aparte de sus canciones, ¿por qué es conocido Sting?

¿Qué insecto es fosforescente por la noche?

¿En qué Estado actual se encuentra la antigua ciudad de Babilonia?

¿Qué proporción de un iceberg es visible?

¿Cómo funcionan los teléfonos móviles?

CAPÍTULO 34.

¿Por qué se elevan los globos aerostáticos?

¿Qué extensión tiene una carrera de maratón?

¿De qué árbol se obtiene el corcho?

¿Quiénes eran los samurais?

¿Cuál es el principal componente del aire?

¿Para qué sirve un aerogenerador?

CAPÍTULO 35.

¿Quién descubrió la penicilina?

¿Quién era Amundsen?

¿Cada cuánto tiempo cambia la piel la boa?

Según la leyenda, ¿quiénes fundaron Roma?

¿Cuál es el mayor mar interior del mundo?

¿Por qué la cámara fotográfica Polaroid no tiene negativos?

CAPÍTULO 36.

¿Qué transporta la sangre?

¿Cómo se llama la construcción en que viven los esquimales?

¿Por qué son carnívoras algunas plantas?

¿Qué artista mexicano contemporáneo pintó La historia de América?

¿Qué es la niebla?

¿Por qué se recuerda a Ettore Bugatti?

CAPÍTULO 37.

¿Cómo se llama el aparato de exploración radiológica más moderno que se utiliza en medicina?

¿Quién decoró la Capilla Sixtina del Vaticano?

¿Cómo se comunican las abejas?

¿Cuál es el origen de nuestro calendario?

¿Por qué se forman los deltas?

¿Qué es el hovercraft?

CAPÍTULO 38.

¿Por qué se produce el eco?

¿Qué escultor inventó los móviles?

¿Cuál es el alimento de los osos panda gigantes?

¿En qué país está la “Ciudad Prohibida”?

¿Cuántos países atraviesa el Danubio?

¿En qué ciudad se instaló el primer ferrocarril metropolitano?

CAPÍTULO 39.

¿Cuál es la fórmula química del agua?

¿Cuántos estados del mundo tienen el castellano como lengua oficial?

¿Dónde pone los huevos la tortuga marina?

¿En qué país se halla el canal de Suez?

¿Cuál es el sexto continente?

¿Quiénes fueron los primeros que utilizaron el vidrio?

CAPÍTULO 40.

¿Cómo se llama el triángulo que tiene sus tres lados desiguales?

¿Cómo se llamaba el caballo de Don Quijote?

¿A qué clase pertenece la iguana?

¿Cuál es la ciudad más importante de la cultura maya?

¿De dónde se obtienen la gasolina y otros combustibles?

¿Cuál es el microscopio más potente?

CAPÍTULO 41.

¿Qué es un meteorito?

¿Dónde viven los maoríes?

¿Qué es un baobab?

¿Sobre qué ciudades de Japón se lanzaron bombas atómicas?

¿Qué es un alud?

¿Quién inventó la locomotora?

CAPÍTULO 42.

¿Qué enfermedad transmite el bacilo de Koch?

¿Qué músico compuso El sueño de una noche de verano?

¿Qué ciencia se dedica al estudio de las leyes de la herencia?

¿Qué se halló en la isla de Samotracia?

¿Por qué llueve?

¿Qué función realiza una dinamo?

CAPÍTULO 43.

Si los mezclamos con agua, ¿la sal y el azúcar desaparecen?

¿Cómo se llama la moneda de Costa Rica?

¿Cuál es el mayor animal que existe?

¿En qué ciudad nació Marco Polo?

¿Tienen movimiento los glaciares?

¿Cuántos rumbos tiene marcados la rosa de los vientos?

CAPÍTULO 44.

¿En qué parte del cuerpo se encuentra el hueso llamado martillo?

¿Qué poderes tiene el zahorí?

¿Para qué sirven las flores?

¿Sansón fue un personaje real o mitológico?

¿Cuál es el macizo más alto de África?

¿Para qué sirve un termostato?

CAPÍTULO 45.

¿Cuántas caras tiene un icosaedro?

¿Qué hace el equilibrista en el circo?

¿Cuánto puede llegar a medir un calamar gigante?

¿Qué país fue invadido por Irak en la guerra del Golfo?

¿Qué hay en el Monte Palomar, en California?

¿Quién inventó la máquina de coser?