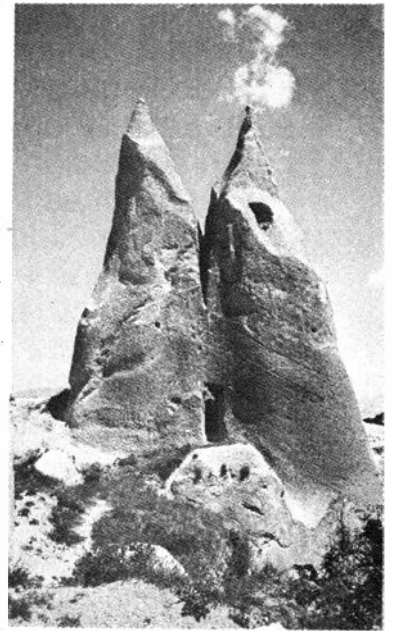


# COSAS DEL MUNDO

En una zona de Turquía, que está en el continente de Asia, abundan las rocas suaves de un material que se llama toba. La toba viene de erupciones volcánicas que se produjeron hace muchos miles de años. La gente de esa zona ha construido capillas, iglesias y casas excavando estas rocas y dándoles forma por dentro. Aquí les enseñamos una de las iglesias más famosas de esa zona.



La temperatura de los mares es muy variable. Las aguas más heladas son las del mar Blanco, que está al Norte de Rusia. Tienen 2 grados de temperatura en la superficie, la cual se hiela desde noviembre hasta julio. Las más calientes están en el Golfo Pérsico, que está en Asia, entre Irán y la Península de Arabia. Allí en el verano la temperatura del mar llega a unos 35 grados centígrados.

En el mundo entero se gastan cada año 111 mil millones de dólares en anuncios, o sea en propaganda. En Estados Unidos es donde más se gasta en esto: aproximadamente 236 dólares por cada habitante. En Inglaterra se gastan 118 dólares por cada habitante. El país en donde se gasta menos en propaganda es Etiopía: menos de diez centavos de dólar por persona.

En Mongolia, un país de Asia, hay más caballos y yeguas que personas. Pero no es porque se usen mucho para el trabajo o para montar, sino porque la bebida nacional de ese país la hacen con leche de yegua fermentada.



En el mundo existen unos 450 millones de automóviles, camiones y autobuses. El país que tiene más vehículos es Estados Unidos. Si estuvieran repartidos en forma pareja entre todos los habitantes, alcanzarían 2 vehículos por cada 3 personas. En China, en cambio, hay un vehículo por cada mil habitantes.

Se calcula que en el mundo hay unos 400 millones de animales de trabajo. De ellos, aproximadamente 320 millones son bueyes y otros animales de la misma familia. Del resto, la mayoría son caballos. Hay que tomar en cuenta que en muchas partes un vehículo de carga vale cien veces más que una carreta. Y una yunta de bueyes puede llevar 500 kilos de carga en un recorrido de 25 kilómetros, viajando a unos 3 kilómetros por hora aproximadamente.



En nuestras tierras los niños se entretienen elevando cometas o papalotes. Pero en Corea son más que una diversión. La gente acostumbra a apuntar sus problemas y dificultades en tiras de papel que cuelgan de la cola del cometa. Cuando el cometa se eleva, le cortan el hilo. Así, el viento se lleva las penas.

Gran parte de la energía eléctrica que se produce en el mundo se gasta en alumbrar las ciudades y los pueblos durante la noche. Pero el Sol ilumina todo el tiempo. Cuando es de noche en una parte de la Tierra, el Sol está alumbrando los países que están al otro lado de esa gran bola que es la Tierra.

Los científicos han pensado que si se colocaran unos espejos enormes en el espacio, para que reflejen la luz del Sol como lo hace la Luna cuando está llena, se podría economizar mucha electricidad al no tener que alumbrar las ciudades por la noche. Pero no lo han hecho por temor a que esto tenga malos efectos sobre los animales y las plantas que están acostumbrados a la oscuridad de la noche y que no podrían ocultarse de la luz como lo hacemos nosotros para dormir.

En la Tierra hay unos 500 volcanes activos. De éstos se calcula que unos 80 se encuentran por debajo de las aguas del mar. El lugar que tiene más volcanes es un país de Asia llamado Indonesia, donde hay unos 77 volcanes conocidos.

Algo curioso de los volcanes es que no están repartidos por toda la Tierra, sino que están colocados en filas bien ordenadas. La mayoría se encuentra en una faja que circunda el océano Pacífico. Esa fila de volcanes pasa por nuestros países.

