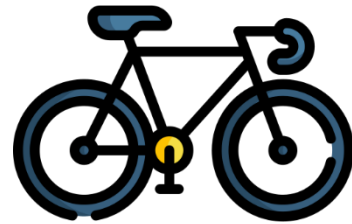


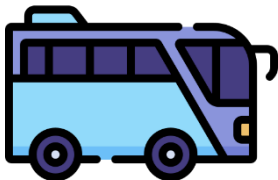
Vehículo con ruedas que usan las personas para viajar por calles y carreteras.



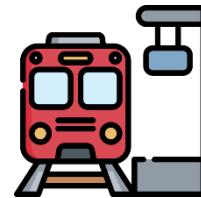
Medio de transporte con dos ruedas que se mueve cuando pedaleamos.



Vehículo automóvil de transporte público y trayecto fijo que se emplea habitualmente en el servicio urbano.



Transporte que se mueve sobre rieles y puede llevar muchas personas o carga a lugares lejanos.



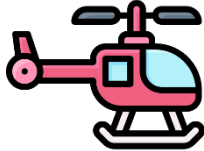
Medio de transporte que vuela por el cielo gracias a sus alas y motores. Es el más rápido para viajar largas distancias, permitiendo llegar a otros países en pocas horas.



Vehículo que flota en el agua y puede ser grande o pequeño. Se usa para transportar personas y mercancías a través de mares, ríos o lagos.



Vehículo que vuela pero, en lugar de alas, tiene una gran hélice en la parte superior. Se usa en emergencias, para rescates y para transportar personas en lugares donde los aviones no pueden aterrizar.



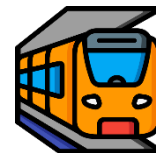
Vehículo de dos ruedas que funciona con un motor y puede moverse muy rápido. Es importante usar casco para protegerse al manejar.



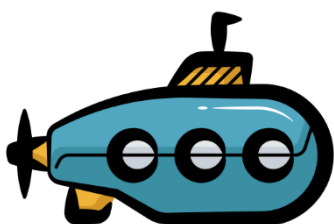
Vehículo grande y fuerte que se usa principalmente en el campo. Sirve para arar la tierra, sembrar, cargar materiales pesados y ayudar en la agricultura.



Transporte que viaja por debajo o sobre la ciudad en túneles y vías elevadas. Se usa para transportar a muchas personas rápidamente y evitar el tráfico en las calles.



Vehículo especial que viaja bajo el agua. Se usa para explorar el fondo del mar, hacer investigaciones y en actividades militares.



Transporte que vuela gracias a un gran globo lleno de aire caliente. Abajo tiene una canasta donde van las personas.



Vehículo especial que se usa para llevar rápidamente a las personas enfermas o heridas al hospital.



Vehículo grande y fuerte que se usa para transportar cargas pesadas, como productos o materiales de construcción.



Vehículo espacial que se usa para viajar fuera de la Tierra.



Vehículo pequeño con dos ruedas y una plataforma donde se apoyan los pies. Puede moverse empujando con un pie o con un motor eléctrico.

