

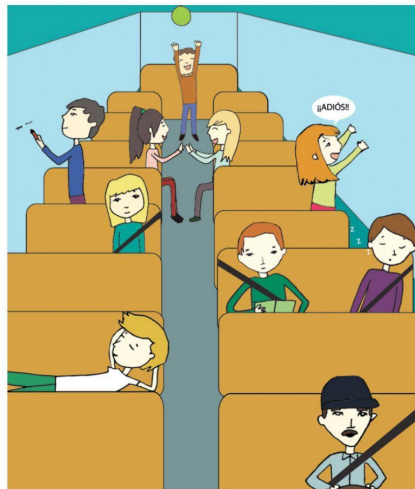
Prevención de accidentes en el autobús.

Comportamientos

En el autobús que se dirige al campamento, el comportamiento de Vicky deja mucho que desear. Sus actitudes demuestran una gran falta de respeto hacia sus compañeros de viaje, e incluso pueden provocar distracciones en el conductor.



Ahora mira la siguiente imagen y selecciona aquellos niños que, como Vicky, no viajan de forma adecuada en el autobús.



Uso del casco

En la salida en bici al pantano, todos los niños van equipados con sus cascos.



Selecciona al niño que lleva su casco de forma correcta:



Antonio



Vicky



Sara

Explica por qué:

¿Sabías que?

El casco protege la cabeza. Es el mejor elemento de protección, para conductor y acompañante, ya que está diseñado para proteger el cerebro, llegando a disminuir en un treinta por ciento la posibilidad de sufrir lesiones mortales.

Ventajas de usar el casco:
-Evita los golpes directos en la cabeza.
-Evita que penetren objetos (piedras, tierra...) si se va con la visera.
-Absorbe parte de la energía del impacto y la redistribuye evitando que se concentre en un punto.
-Evita la abrasión de cara y cabeza contra el pavimento.

• Ahora responde:

1. ¿Qué daños crees que te puedes ocasionar si te caes de la bicicleta a 10 Km/h?

2. ¿Qué crees que significa que "el casco evita la abrasión de cara y cabeza"?

- No solo cuando circulamos en bicicleta el uso del casco es imprescindible, pues, como puedes ver en las fotografías, existen distintos tipos de cascos, cada uno de ellos ideal para una actividad determinada. ¿Sabrías indicar la actividad relacionada con cada uno de estos cascos?

1.



2.



3.



4.



- Todos estos cascos, al igual que el que utilizamos cuando vamos en bicicleta, nos proporcionan seguridad cuando realizamos esa actividad. Pero, ¿de qué nos protege cada uno de ellos?

Casco 1:

Casco 2:

Casco 3:

Casco 4: