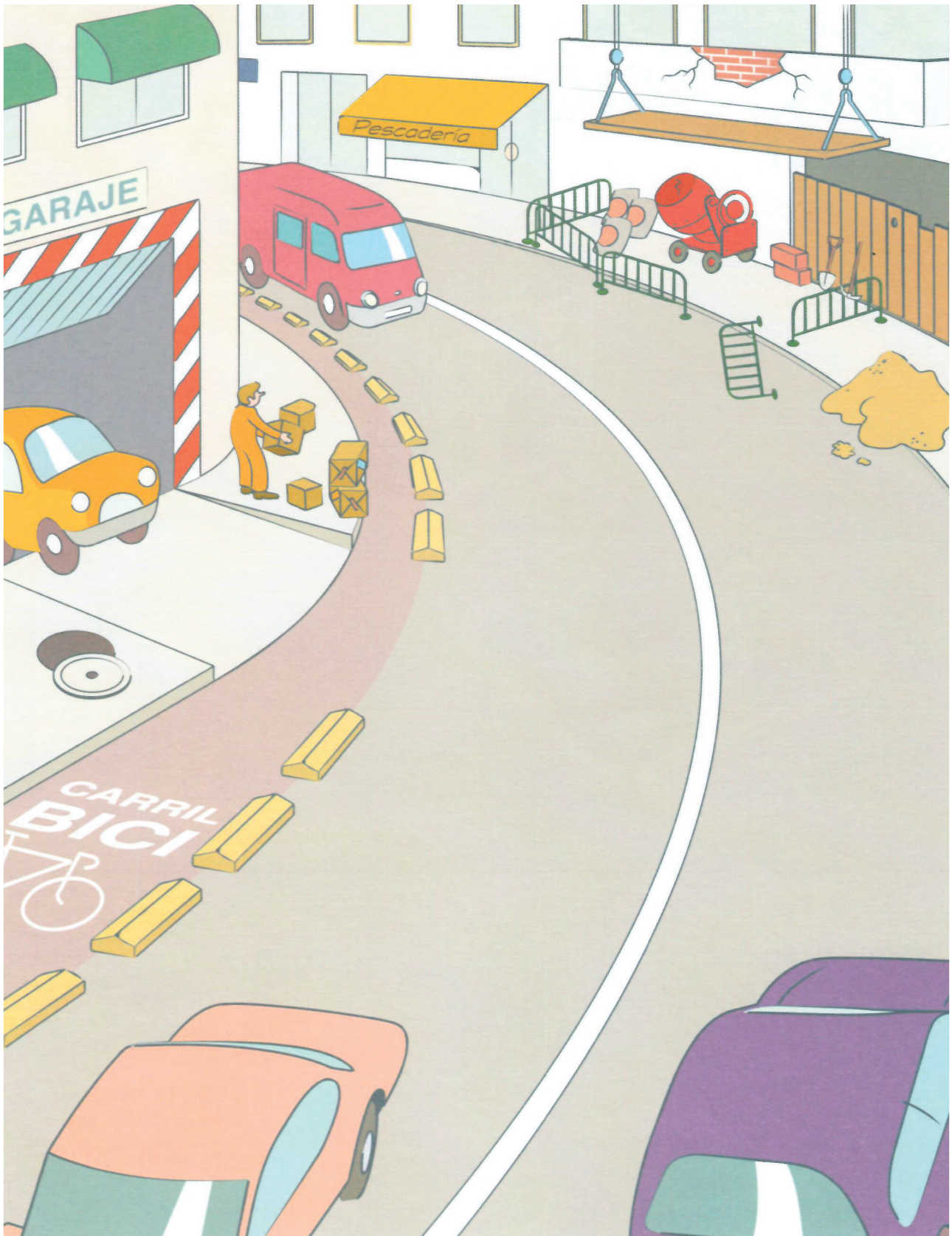


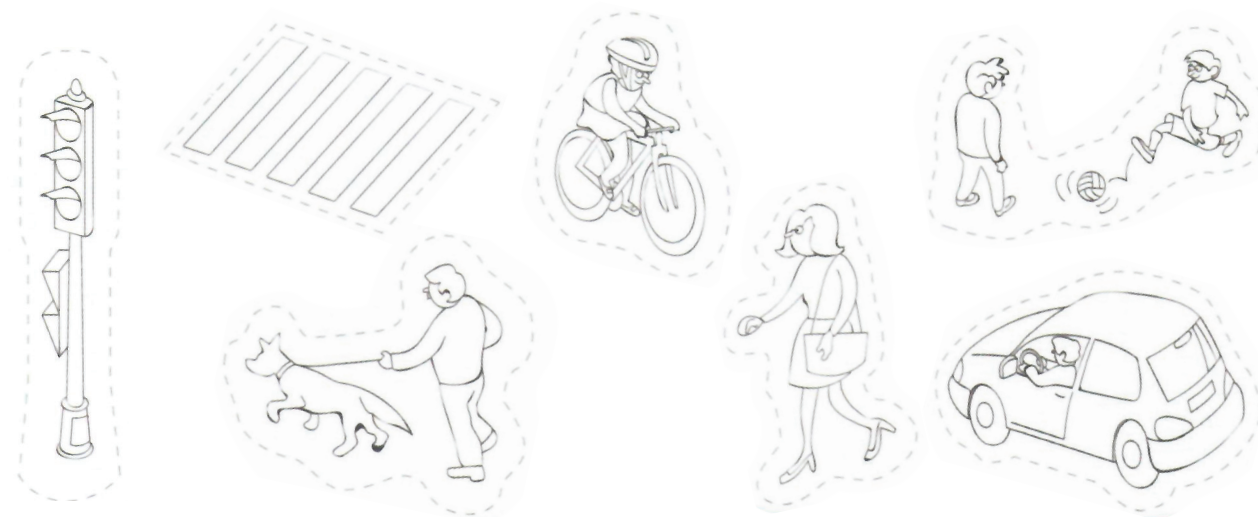
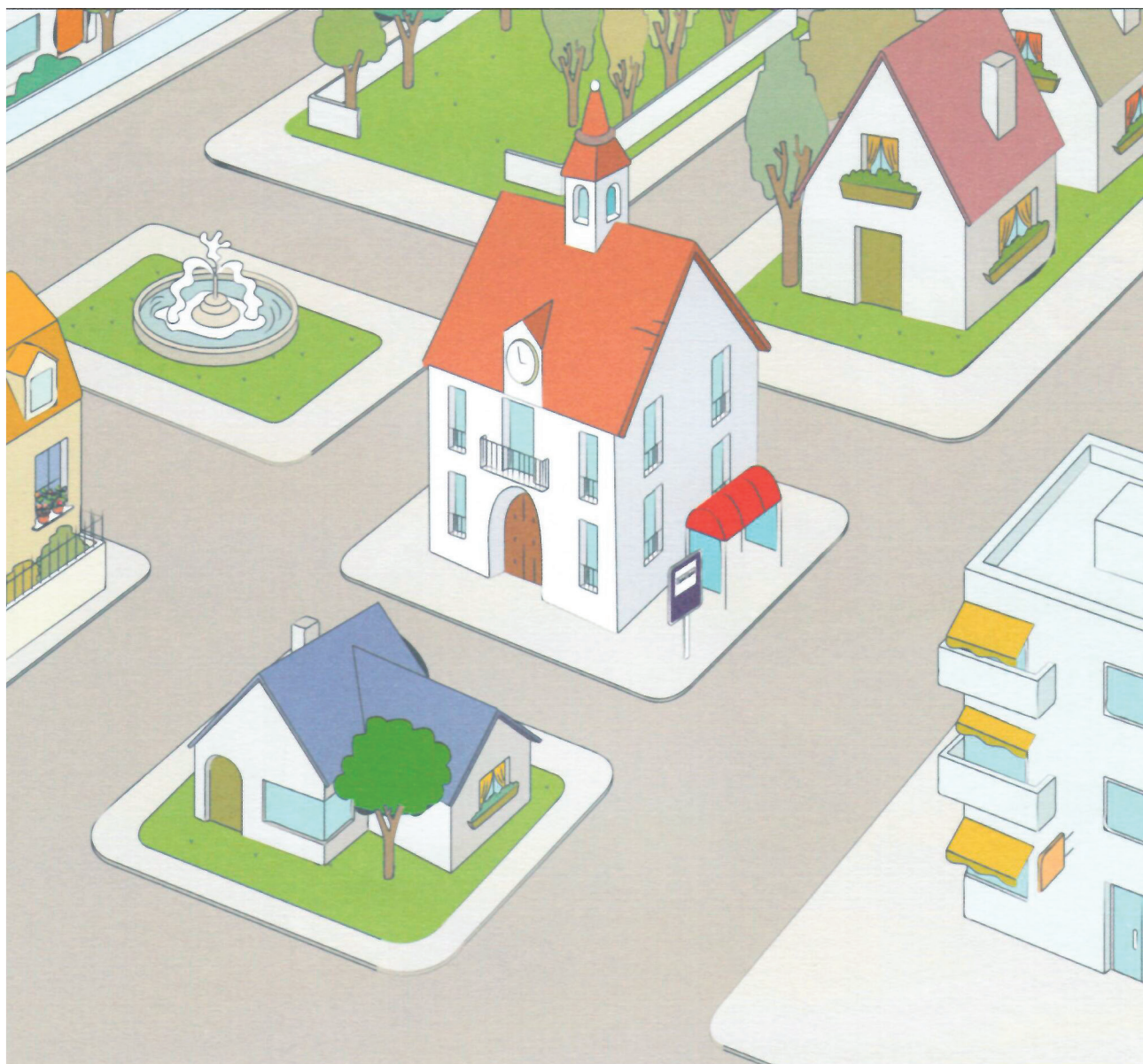
2º Grado

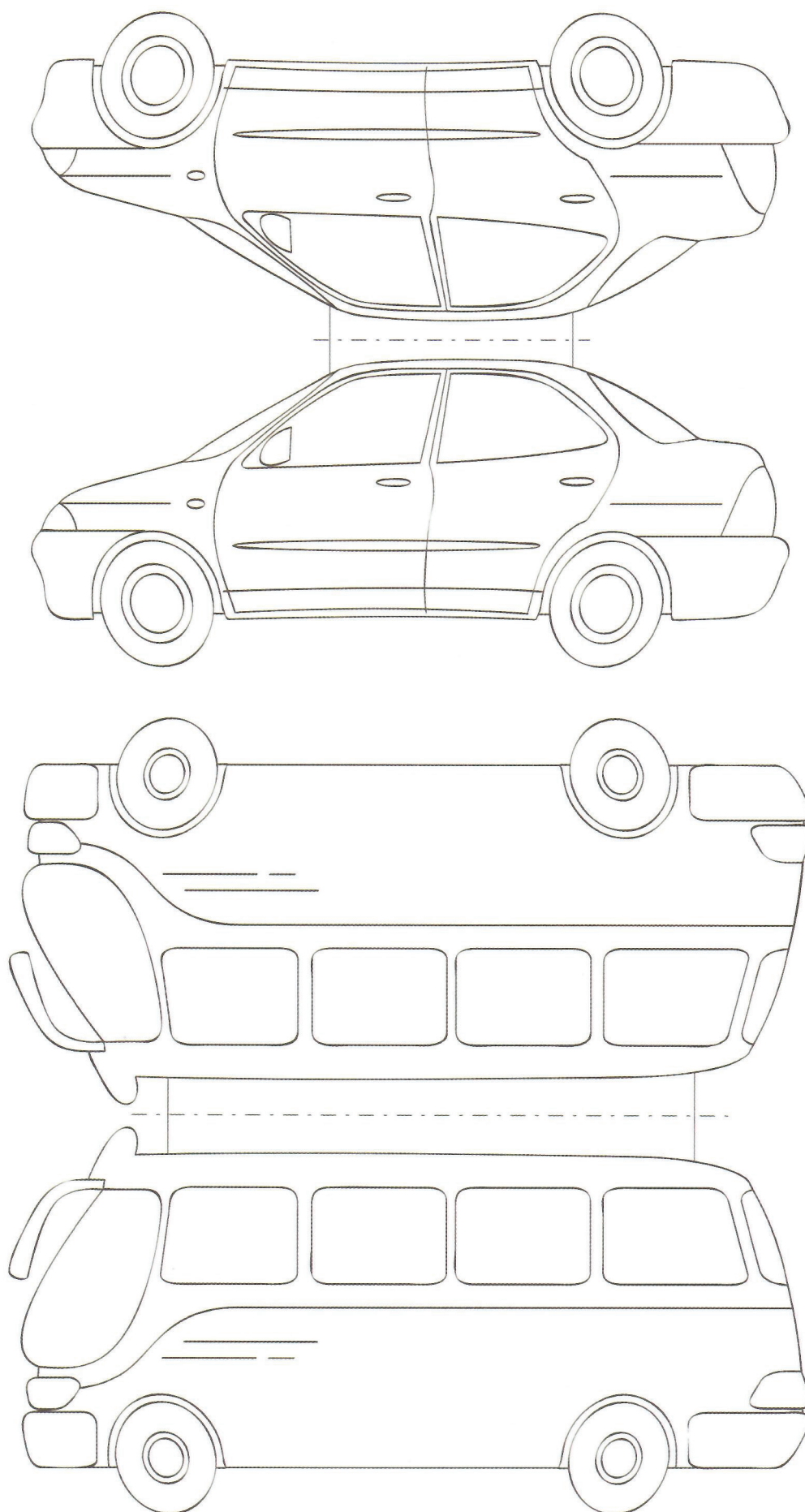


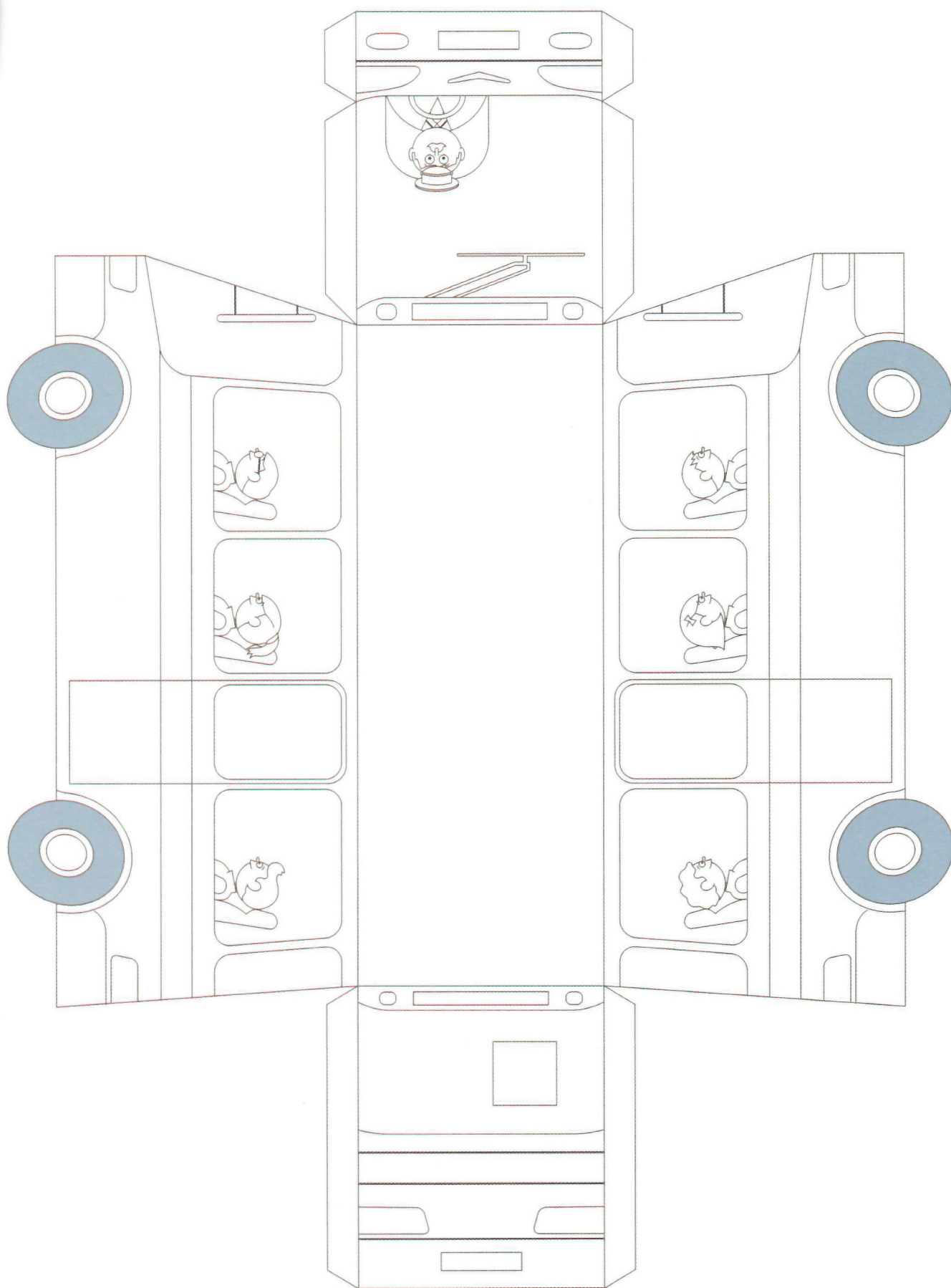
Observa este dibujo y comenta en clase los peligros que puedes encontrar en la vereda.



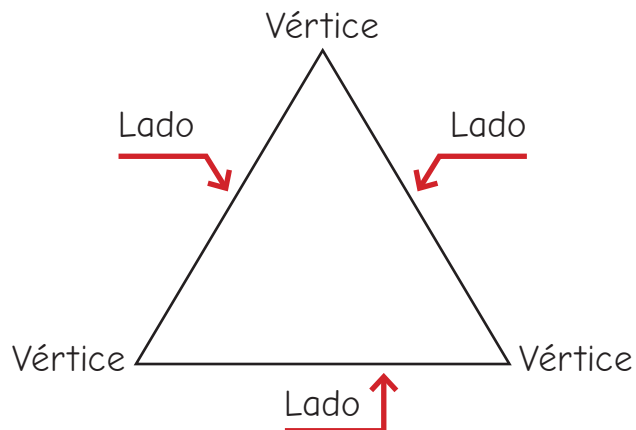
Colorea, recorta y pega los dibujos en los lugares que corresponden dentro de la ciudad.





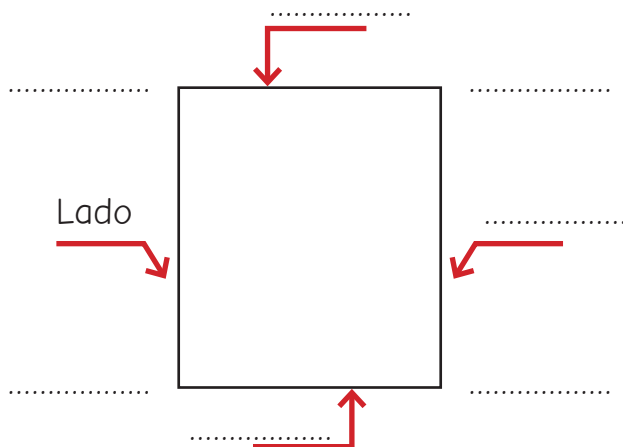


Los triángulos y cuadriláteros son polígonos.
Todos los polígonos tienen lados y vértices.



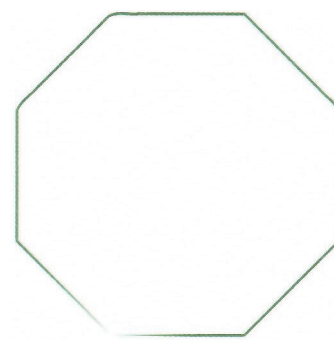
Este polígono
tiene tres lados
y tres vértices.

Observa y completa las flechas y el texto.



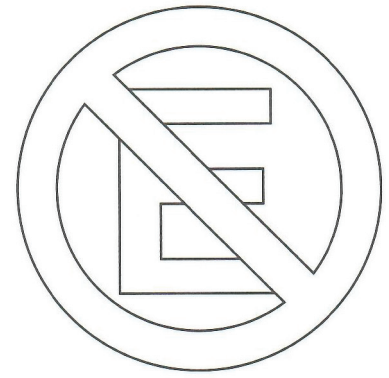
Este polígono
tiene lados
y vértices.

Esta otra señal
de tránsito también
es un polígono.



Este polígono tiene lados y vértices.

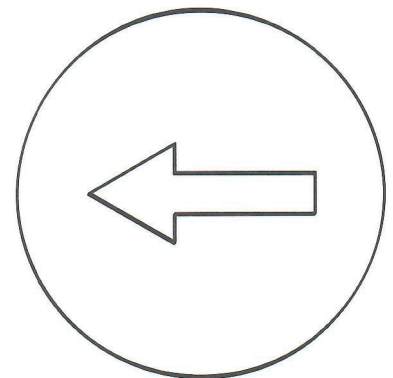
También hay señales que tienen forma de círculo. Esta señal con forma de círculo prohíbe estacionar.



Pinta de color rojo esta parte de la señal.



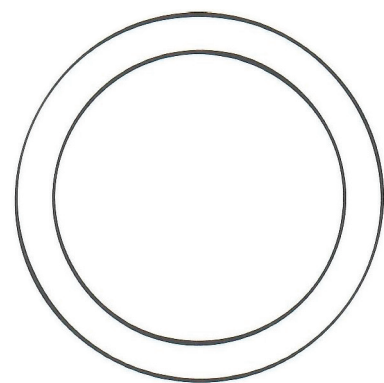
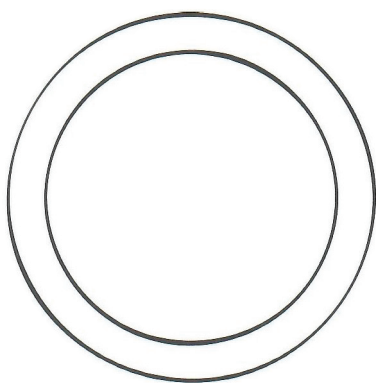
Esta señal con forma de círculo obliga a los conductores a seguir el sentido de la flecha. Las señales circulares prohíben u obligan.



Da color azul a la parte de la señal que rodea la flecha.



Seguro que conoces muchas señales de tránsito.



.....

.....

.....

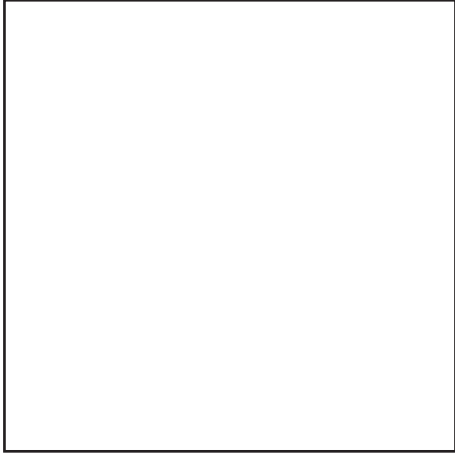
.....

.....

.....

Dibuja las señales circulares y escribe su significado.

Dibuja ahora una señal que tenga forma de cuadrado y escribe su significado.



.....

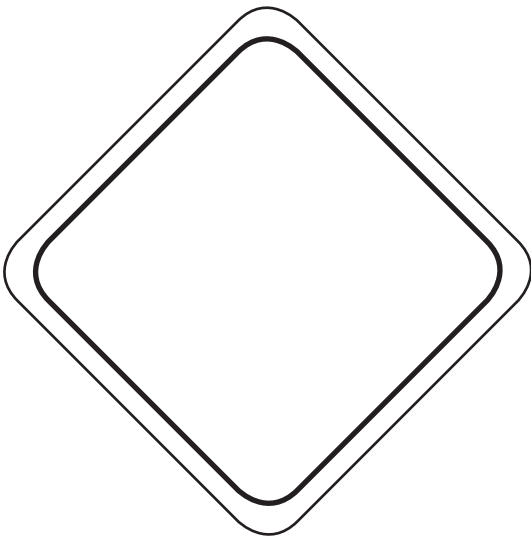
.....

.....

.....

.....

Dibuja ahora una señal que tenga forma de rombo y escribe su significado.



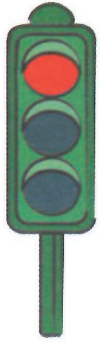
.....

.....

.....

.....

.....



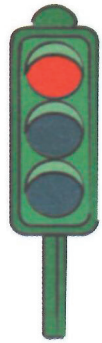
A los niños.
No crucen la calle apurados,
mire bien a los dos lados.



Si se escapa la pelota,
párate en seco ¡no cruces!
te puedes caer de bruces,
y en la selva de asfalto
los tigres son ómnibus
y los leones son los autos.



No quiero que tengan miedo
porque yo los quiero valientes
-valientes e inteligentes-
solo quiero recordarles
que los coches tienen dientes,
miren bien a los dos lados,
eviten los accidentes.

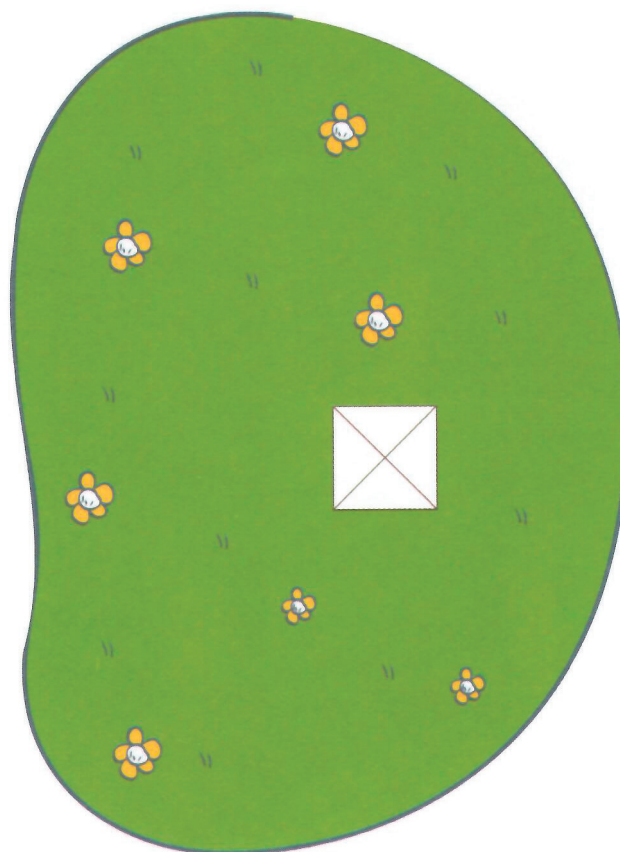
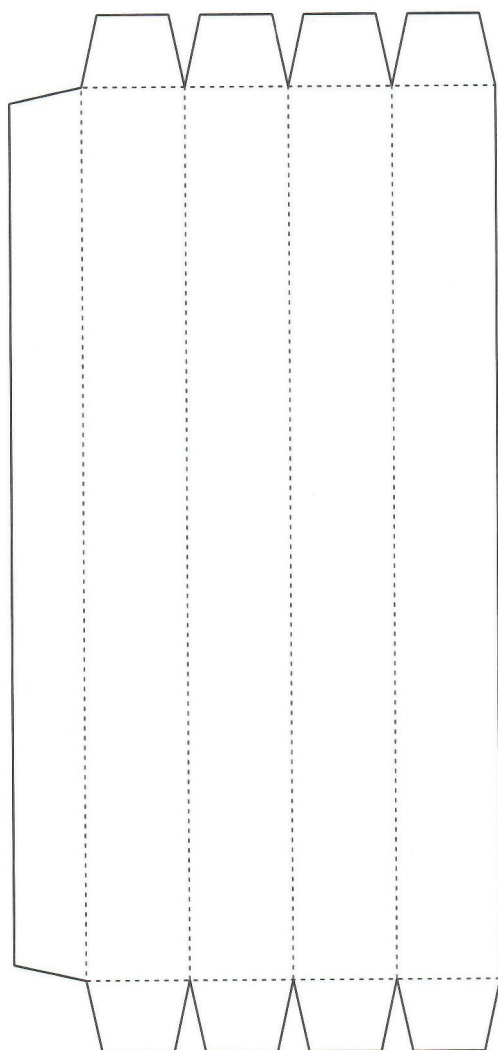
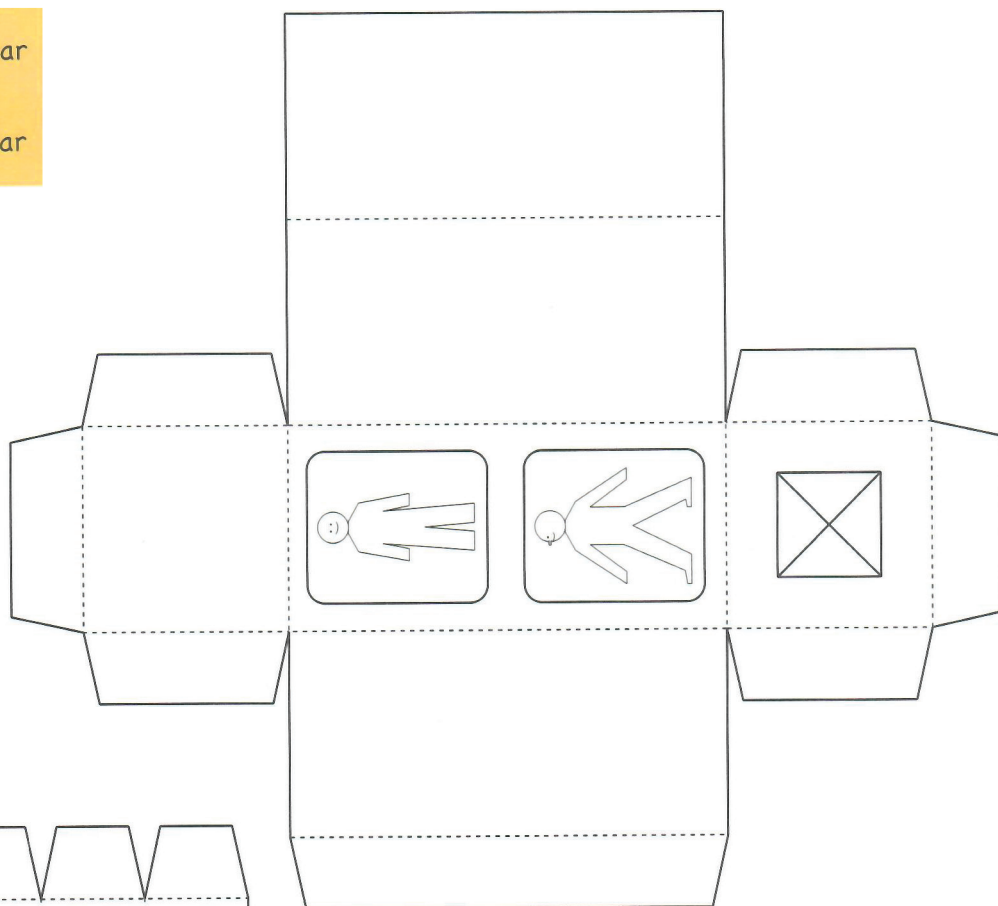
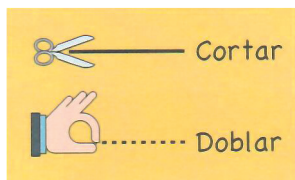


No deben ir por la calle
(por la calzada, se entiende)
ni en patín ni en bicicleta
(lo pide este poeta)
monopatín bicicleta
-esto sí que es peligroso-
espero que no hagan el oso
imitando a los mayores
¡Demuestren que son mejores!

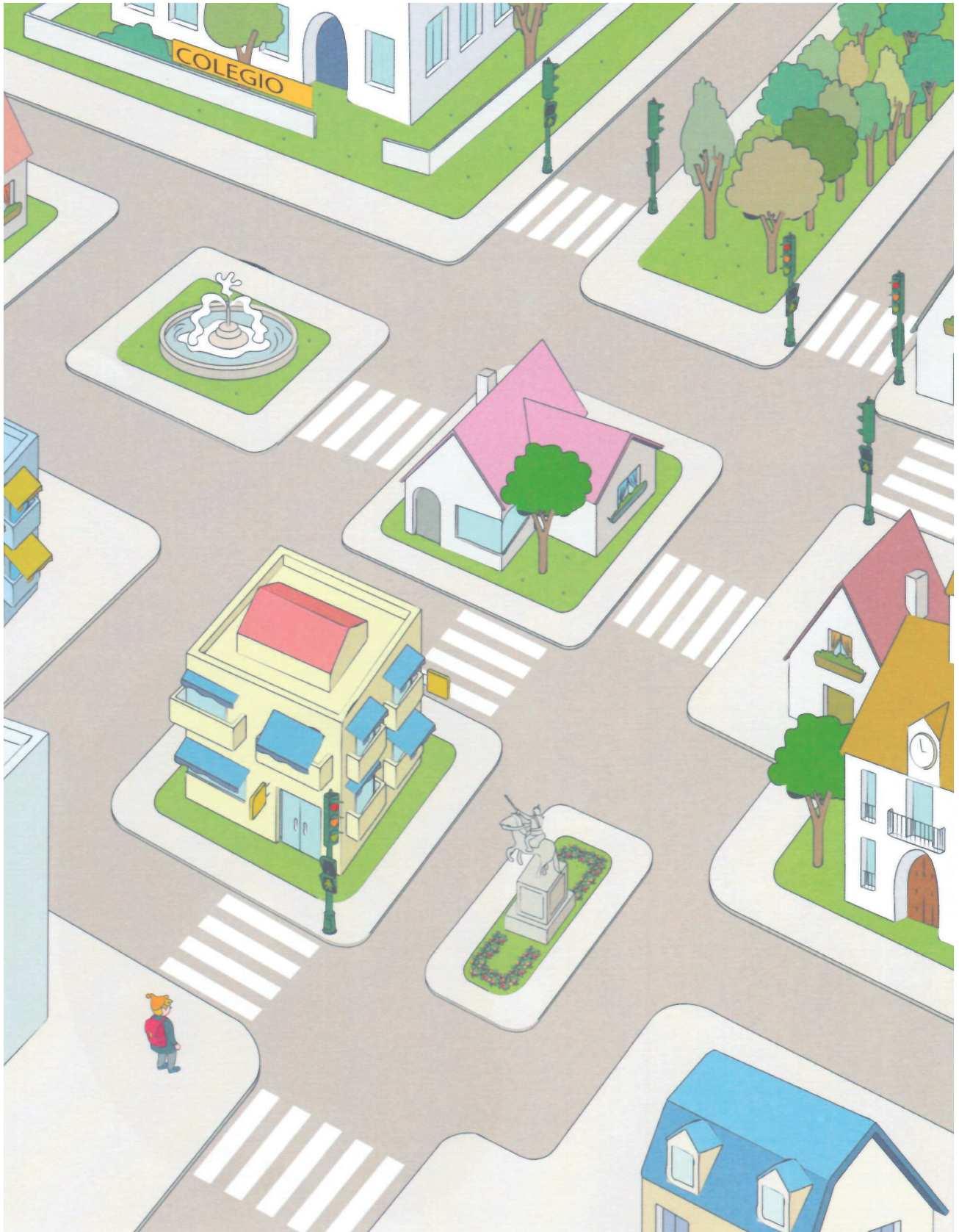


Adaptación de la poesía de
Gloria Fuertes.

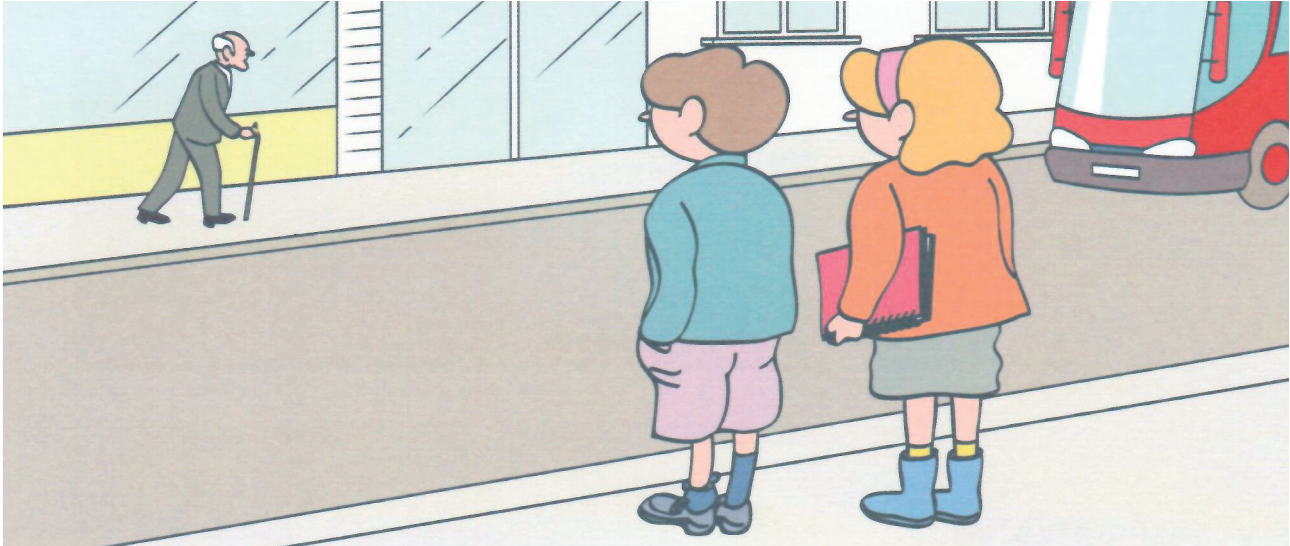




Dibuja con una línea el camino más seguro para ir al colegio. Coméntalo en clase.



Pablo y Susi van a cruzar la calle de un barrio donde no hay franja peatonal ni semáforos. Vamos a ver cómo lo hacen.



Lee los siguientes textos y escríbelos al lado del dibujo que corresponda.

- Pablo y Susi cruzan por las esquinas porque en las esquinas los vehículos suelen ir mas espacio y por eso hay menos peligro.
- Pablo y Susi antes de cruzar observan el tránsito sin bajar de la vereda.
- Después, miran a la derecha. No se acerca ningún vehículo.
- Antes de cruzar se aseguran mirando de nuevo a la izquierda.
- Como no viene ningún auto, cruzan en línea recta, con paso rápido, pero sin correr.

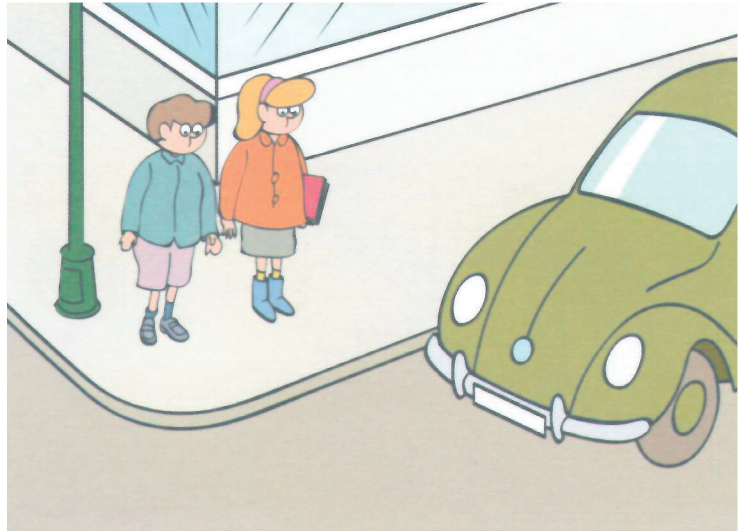
Pablo y Susi cruzan

.....

.....

.....

.....



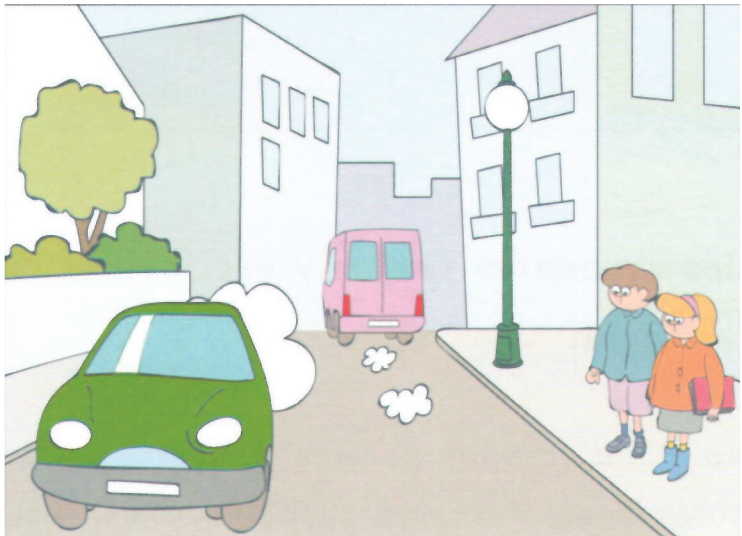
Pablo y Susi antes de

.....

.....

.....

.....



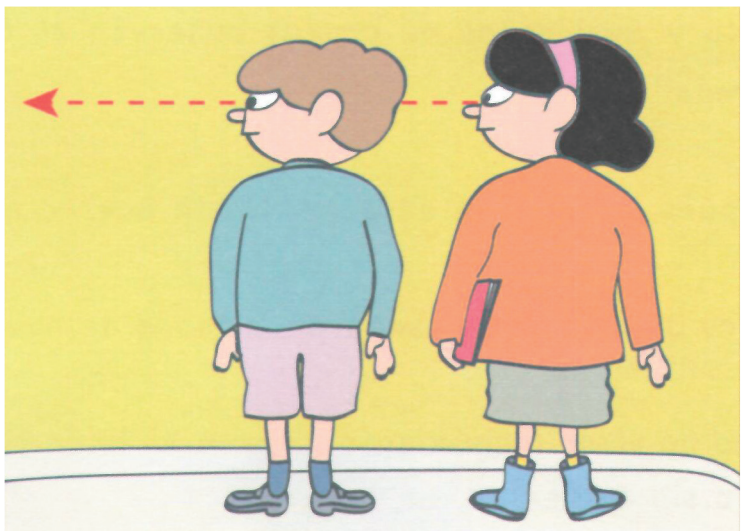
Pablo y Susi miran

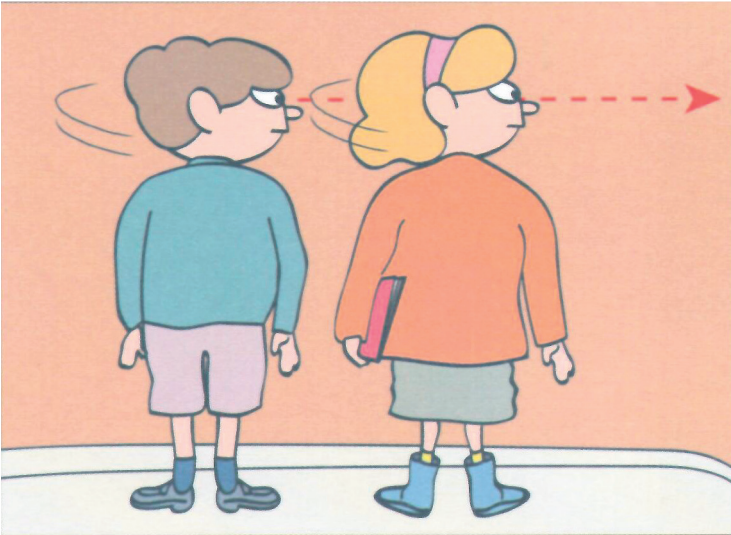
.....

.....

.....

.....





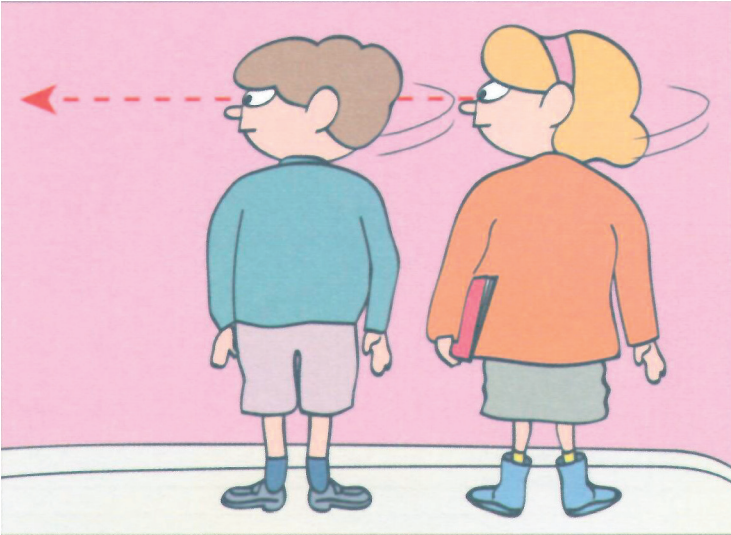
Después

.....

.....

.....

.....



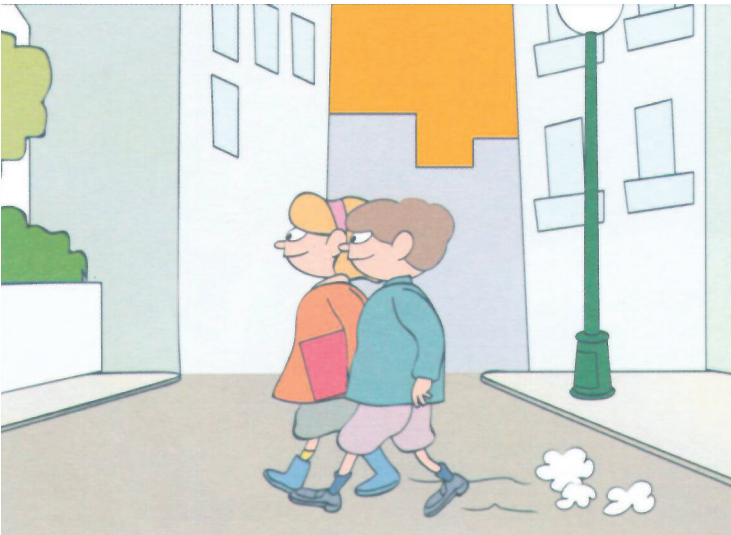
Antes

.....

.....

.....

.....



Como

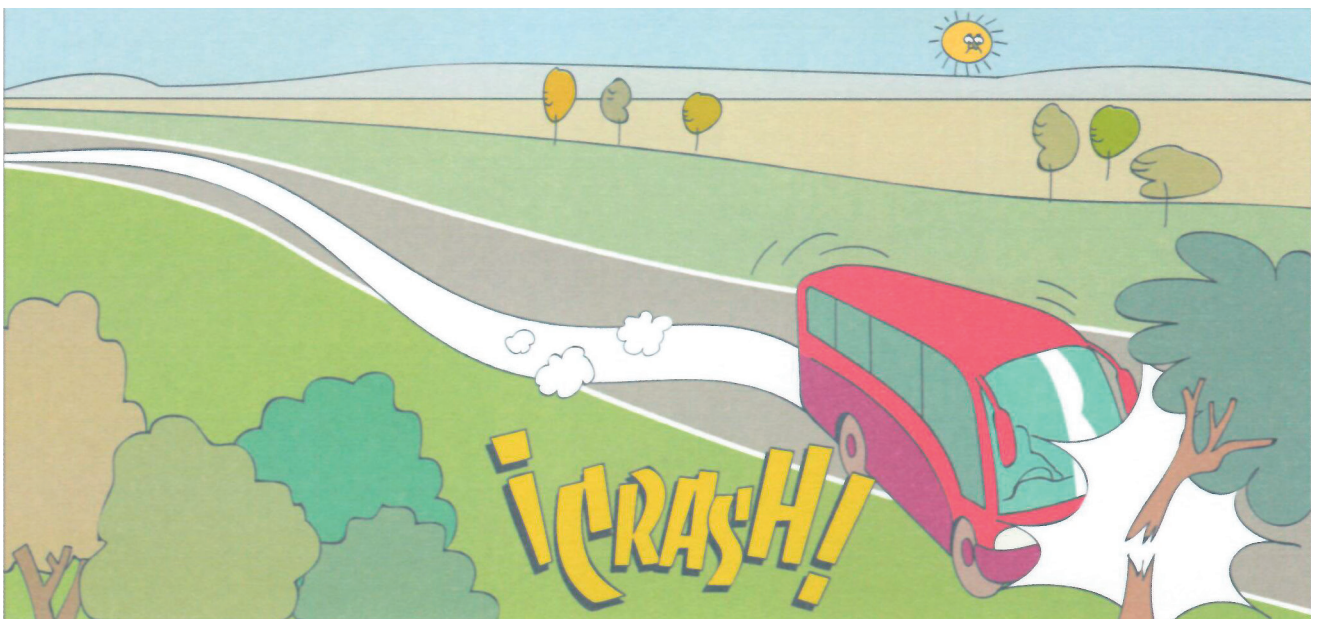
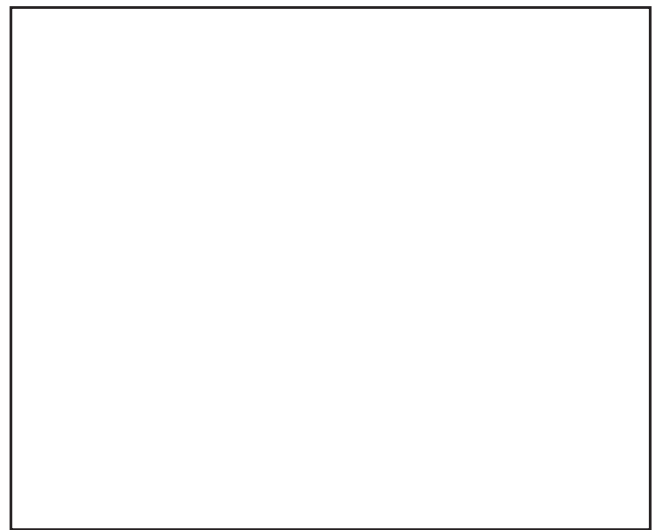
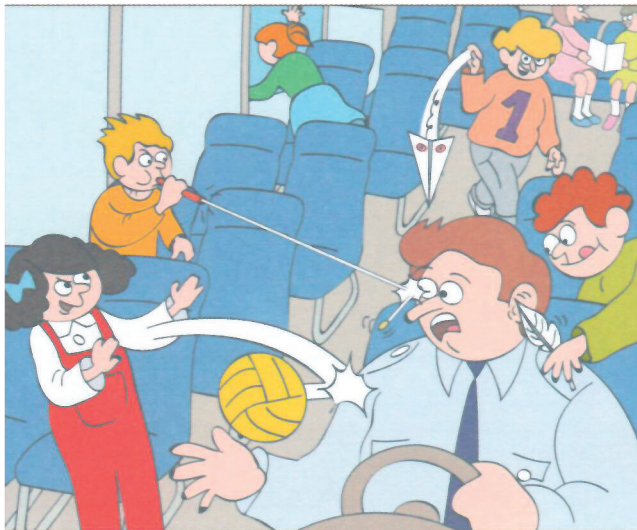
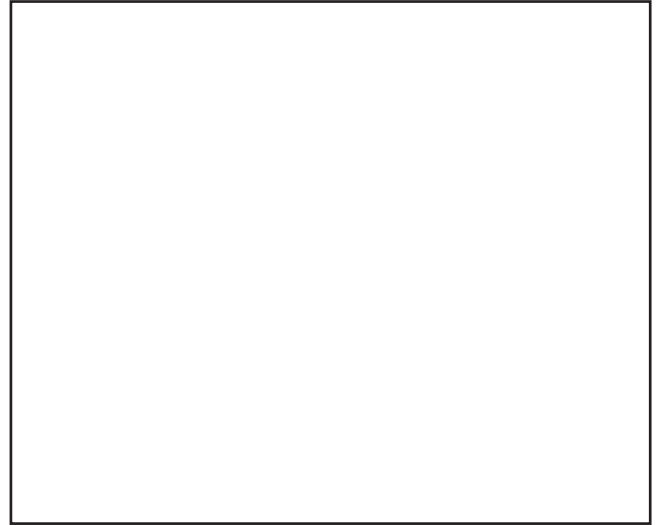
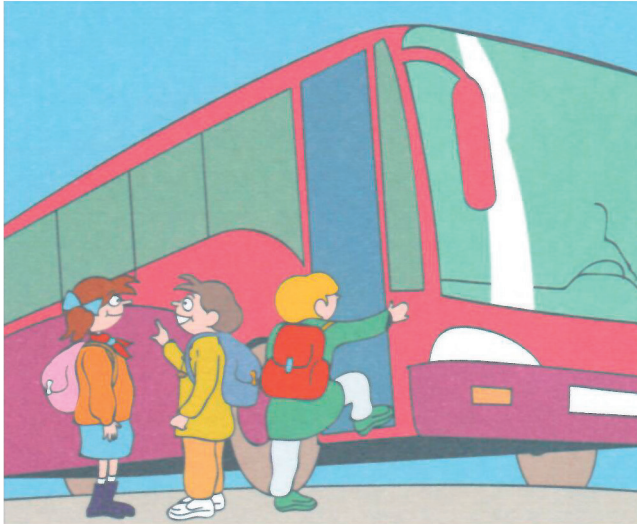
.....

.....

.....

.....

Completa los dibujos que faltan en esta historieta y comenta con tus compañeros que ha ocurrido.



Observa atentamente estos cuadros y comenta en clase todas las situaciones.

Rodea con un círculo rojo las acciones que te parezcan incorrectas.



Resuelve estos problemas.

Por la calle del barrio antiguo pasaron 54 autos por la mañana, 31 por la tarde y 13 por la noche. ¿Cuántos autos pasaron en total?



Por la mañana pasaron

Por la tarde pasaron

Por la noche pasaron

Por la calle del barrio antiguo pasaron en total autos.



Por la calle del barrio nuevo pasaron 623 coches por la mañana, 254 por la tarde y 22 por la noche. ¿Cuántos autos pasaron en total?



Por la mañana pasaron

Por la tarde pasaron

Por la noche pasaron

Por la calle del barrio moderno pasaron en total autos.



Por la calle del barrio nuevo pasaron en total 899 coches.

Por la calle del barrio antiguo pasaron en total 98 coches.

Por la calle nueva pasaron

Por la calle antigua pasaron

Por la calle del barrio nuevo pasaron autos más que por la calle del barrio antiguo.

