
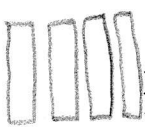
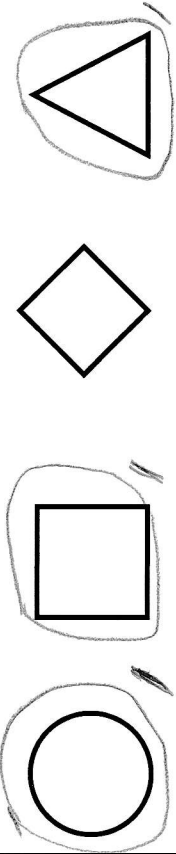


	<p>Observe et/ou écoute</p>	<p>Dessine et/ou recherche</p>
<p>Les déplacements dans la rue</p>	<p>Note tout ce qui roule en ville : <i>les motos, les camions, les voitures, les XUVs, les tracteurs, des vélos, des trottinettes, des mobylettes, des bus</i></p>	<p>Recherche et décris les dangers pour un piéton en ville : les motos, les camions, les voitures, <i>les escaliers. De faire tomber</i></p>
<p>Les trottoirs</p>	<p>Qui circule sur les trottoirs ? <i>les piétons</i></p>	<p>Dessine un panneau que tu ne connais pas avec son symbole :  D'après-toi, que signifie-t-il ? <i>On a peut-être droit de passer.</i> A qui s'adresse-t-il ? <i>aux voitures.</i> Choisis une de ces marques et dessine-la :  A qui s'adresse-t-elle ? <i>aux piétons, voitures, vélos, trottinette,</i></p>
<p>Les panneaux de signalisation (verticaux) Place-toi à une intersection et choisis des panneaux</p>	<p>Entoure le ou les panneaux que tu vois : </p>	<p>Observe les marques qui sont dessinées sur le sol et entoure celles que tu vois : <ul style="list-style-type: none"> - Ligne blanche continue - Passage piétons - Ligne blanche discontinue - Place de parking - Bande cyclable - Zone d'arrêt de bus </p>
<p>Les feux de signalisation Poste-toi à un feu et compte (en faisant des barres)</p>	<p>Observe les voitures au feu pendant 5 minutes. Combien de voitures passent à l'orange ou au rouge ?</p>	<p>Combien Y'a-t-il de voitures qui attendent au feu rouge ? Combien de personnes par voiture ?</p>
<p>Le bruit Place-toi dans un endroit bruyant (ex : une intersection) Et dans un endroit calme (ex : un parc)</p>	<p>Enregistre ou écoute attentivement les différents bruits à ces deux endroits différents, puis note-les : <ul style="list-style-type: none"> - Endroit bruyant : <i>les voitures et les camions</i> - Endroit calme : <i>des vents, des oiseaux, l'apinière</i> </p>	<p>Note les bruits qui te permettent de repérer les dangers de circulation de la rue : les pompiers, les voitures qui vont vite, <i>bruits des pompiers, un camion</i></p>