

Activité 6.1

Ajouter les voyelles qui manquent avec les bons accents.



a) p__t_n

i) s_gn_l_s_t__n

b) c__nt_r_

j) r__t__r_

c) st_t__nn_m_nt

k) d__g_n_l_

d) _nt_rd_t

l) d_st_nc_

e) h_nd_cp_

m) l_gn_

f) _bl_g_t__r_

n) s_mpl_

g) d_ng_r

o) d__bl_

h) v__

p) c_cl_st_

Activité 6.2

Remplir les trous dans le texte avec les mots suivants:

danger	visuelle	signalisation	sécurité	arrêt	piétons
conducteurs	bruns	travaux	réservées	bleu	lumineux
marques	panneaux	cing	scolaire		



La _____ **routière** est une forme de communication
_____. Elle a pour but d'assurer la _____ de tous
les usagers de la route (_____ de véhicules, cyclistes et
_____). Elle comprend des _____ de signalisation,
des signaux _____ et des _____ sur la chaussée.
Il y a _____ catégories de panneaux de signalisation (prescription,
information, _____, indication et _____). Certaines
formes et couleurs sont _____, c'est-à-dire qu'elles servent
à identifier un et un seul panneau. Par exemple, la forme octogonale
(8 côtés) et rouge est réservée à l' _____ et la zone _____
est toujours représentée par un pentagone (5 côtés) _____. Les
panneaux d'indication sont bleus, verts, _____ ou jaunes.

Activité 6.3

Choisir parmi les énoncés suivants la bonne réponse aux questions en encerclant la lettre correspondante.

1. Un panneau avec une flèche droite, pointée vers le haut et entourée d'un cercle vert, cela signifie:

- a) une interdiction d'aller tout droit
- b) une obligation d'aller tout droit
- c) les deux réponses sont bonnes
- d) aucune de ces réponses.



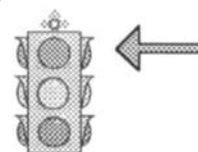
2. Un panneau montre un **P** entouré d'un cercle rouge traversé d'une barre oblique (diagonale) rouge. Il nous indique que:

- a) le passage des piétons est interdit
- b) le dépassement est obligatoire
- c) le stationnement est défendu
- d) aucune de ces réponses.



3. Devant un feu de circulation rouge, le conducteur doit:

- a) accélérer (augmenter sa vitesse)
- b) faire demi-tour
- c) d'abord regarder s'il y a quelqu'un déjà engagé sur la chaussée puis avancer s'il n'y a personne
- d) s'immobiliser (s'arrêter).



4. Lorsque les feux de circulation sont défectueux, le conducteur doit:

- a) agir comme s'il y avait des panneaux d'arrêt pour toutes les directions à l'intersection
- b) attendre qu'ils soient réparés
- c) laisser passer tous les véhicules venant en sens inverse
- d) toutes ces réponses sont correctes.

5. Une **flèche verte** vers la gauche sur un feu de circulation signale au conducteur qu'il doit:



- a) faire marche arrière (reculer) s'il n'est pas dans la bonne voie
- b) changer de voie en utilisant ses clignotants
- c) effectuer un virage dans le sens indiqué par la flèche, s'il est placé dans la bonne voie pour le faire
- d) klaxonner pour avertir celui qui est devant lui qu'il va tourner.

6. Que signifie la main orange sur un feu de piétons lorsqu'elle s'arrête de clignoter?



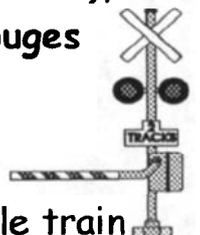
- a) le piéton est libre de traverser comme bon lui semble
- b) elle avertit le piéton de ne pas s'engager sur la chaussée
- c) elle signale au piéton qu'il peut courir pour traverser plus vite
- d) aucune de ces réponses.

7. Un conducteur passe dans le tunnel Louis-Hippolyte-Lafontaine, à Montréal, et aperçoit une **flèche jaune** pointant vers la droite au-dessus de la voie où il se trouve. Que doit-il faire?



- a) demander l'avis du passager
- b) ralentir avant que la flèche devienne rouge
- c) changer de voie vers la gauche
- d) ralentir (diminuer sa vitesse), signaler son intention et changer de voie vers la droite aussitôt qu'il sera sécuritaire de le faire.

8. Au croisement d'une route et d'un **passage à niveau** (chemin de fer), un piéton et un automobiliste se retrouvent devant des feux rouges clignotants. Que doivent-ils faire?



- a) l'automobiliste doit laisser la priorité au piéton
- b) le piéton et l'automobiliste doivent s'arrêter, attendre que le train soit passé et que les feux s'éteignent avant de traverser
- c) s'il n'y a pas de train en vue, ils peuvent traverser tout de suite
- d) toutes ces réponses sont bonnes.

Activité 6.4



Lire et dessiner les énoncés et cocher la bonne réponse dans la bonne colonne.

Énoncés	Permis	Interdit
1. Lorsqu'une ligne seule (blanche ou jaune) est continue (sans interruption) sur la chaussée, le dépassement est		
2. Si deux lignes parallèles (une en dessous de l'autre et ne se toucheront jamais) sont tracées de façon continue , le dépassement est		
3. Si 2 lignes sont parallèles mais une est tracée continue et l'autre (du côté du conducteur) est discontinue (entrecoupée), le dépassement est		
4. Lorsque 2 lignes sont parallèles, l'une continue (du côté du conducteur) et l'autre discontinue , le dépassement est		