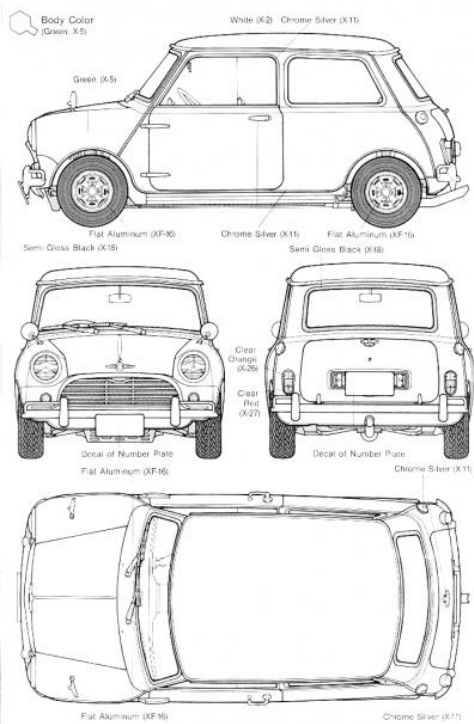


5^{ème} Activité N°15 Circuit électrique d'une voiture



Q1. Entourer les bons nombres de lampes à chaque fois

- Les phares avant : 1 , 2 , 4
- Les feux arrière : 1 , 2 , 4
- Les feux stop: 1 , 2 , 4
- Les clignotants: 1 , 2 , 4
- Le feu de recul: 1 , 2 , 4
- Éclairage de la plaque d'immatriculation: 1 , 2 , 4

Q2. Quels sont les lampes qui fonctionnent en même temps ?

.....

.....

.....

.....

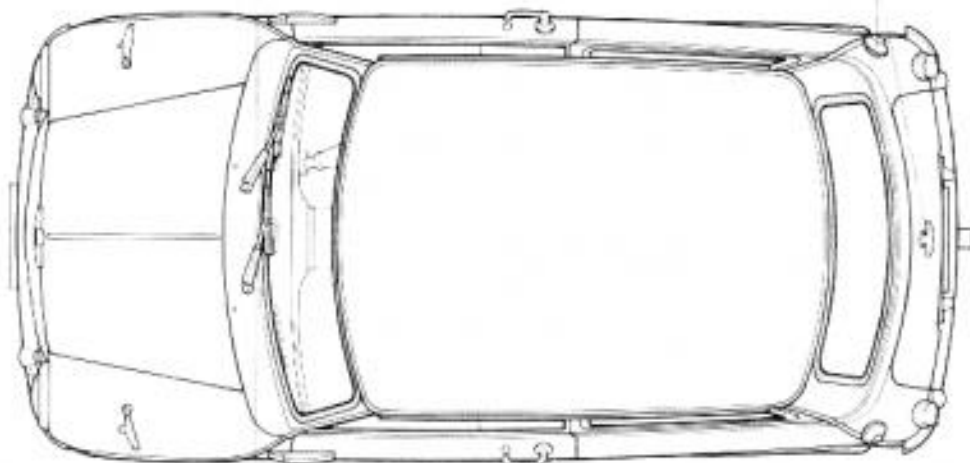
.....

.....

Q3. Dessiner le circuit électrique que les ingénieurs de la firme automobile ont dû créer.
(On ne considérera que les phares, les feux arrière et les feux stop)

Ne pas oublier les interrupteurs !

1^{er} essai



2nd essai

