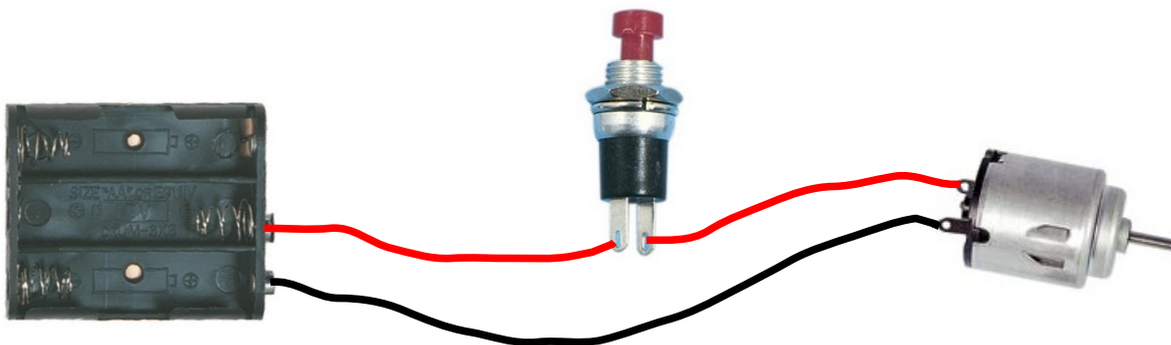
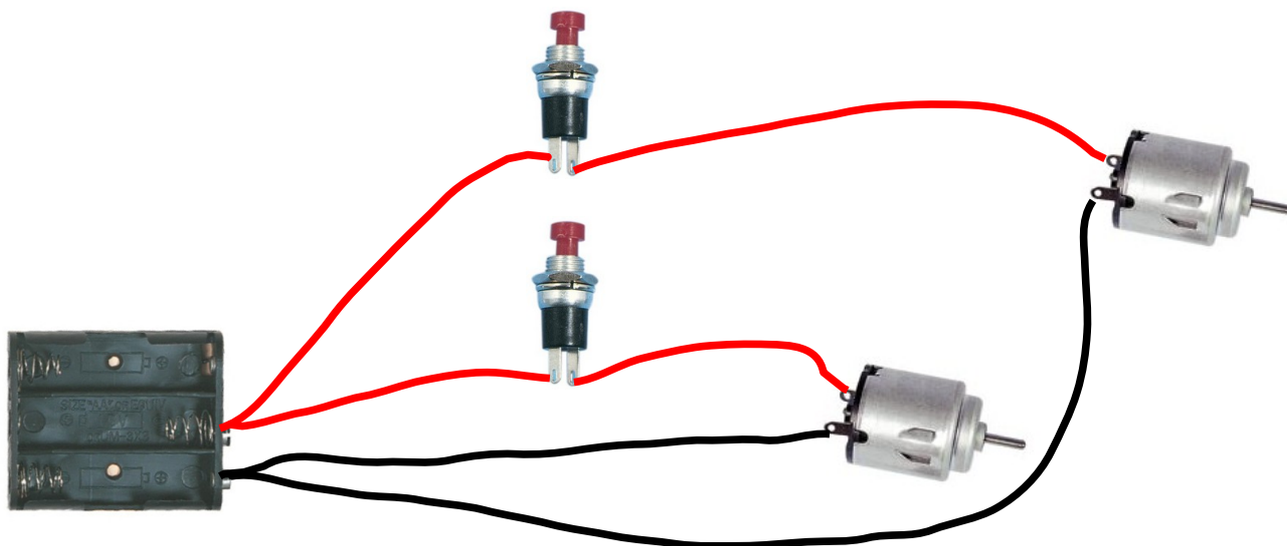




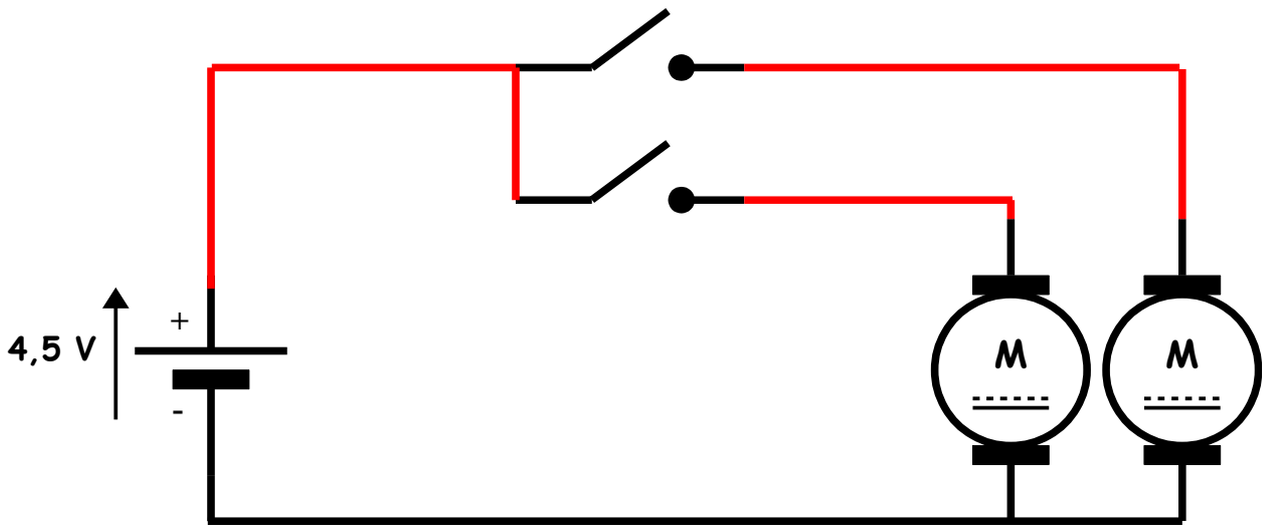
1- Comment faut-il placer les fils électriques pour que le montage suivant fonctionne correctement ? Utilise pour répondre à cette question le matériel présent devant toi. Tu peux t'aider de la correction du TP « Stocker, distribuer, transformer ».



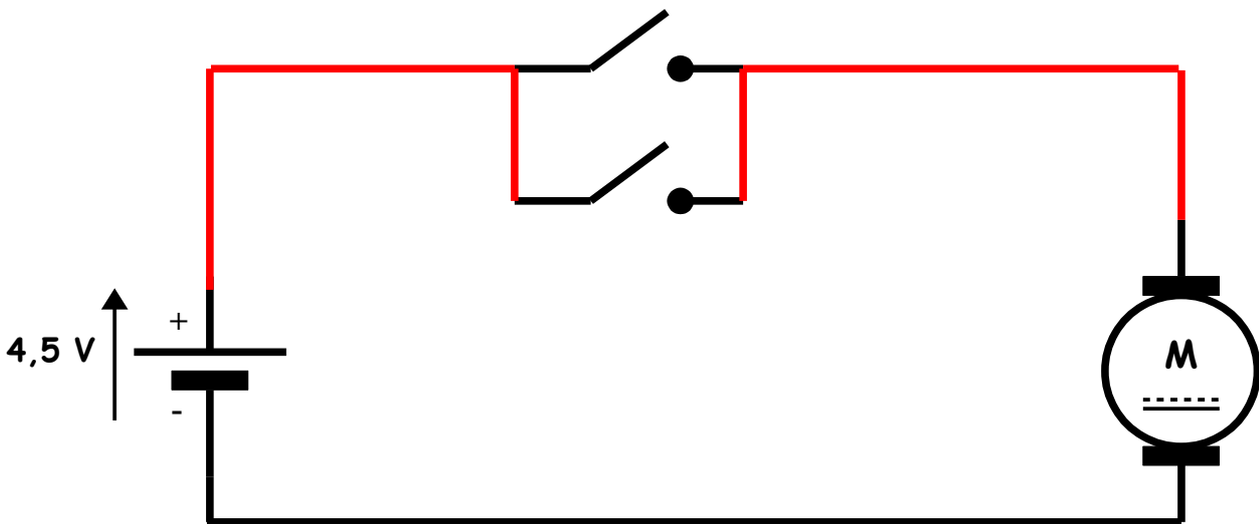
2- Ton mobile possède deux moteurs. Dessine le nouveau le schéma de câblage pour qu'ils fonctionnent tous les deux.



3- Retracer les fils en utilisant les symboles normalisés. Tu utiliseras la couleur rouge pour les fils reliés à la borne + de la pile et le noir pour ceux reliés à la borne -.



4- Câble ton circuit pour qu'un moteur fonctionne si l'on appuie sur le premier bouton poussoir ou sur le deuxième. Dessine le schéma obtenu.



5- Câble ton circuit pour que le moteur ne fonctionne que si l'on appuie sur les deux boutons en même temps. Dessine le schéma obtenu.

