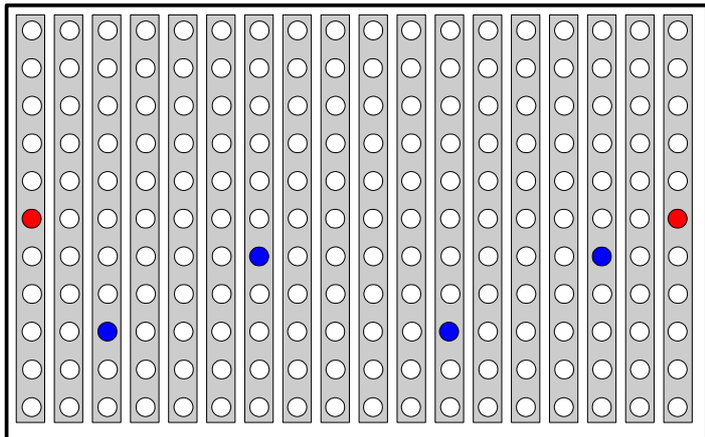


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18

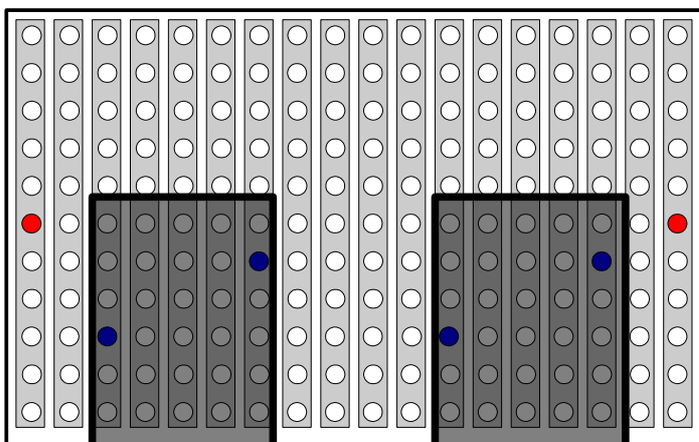
Attention !
Le circuit imprimé est vu
de dessous.

Percer deux trous d'un
diamètre de 3mm au milieu de
la 1ère et 18ème colonne.

Percer des trous d'un diamètre
de 1,2mm aux endroits marqués
d'un point bleu.

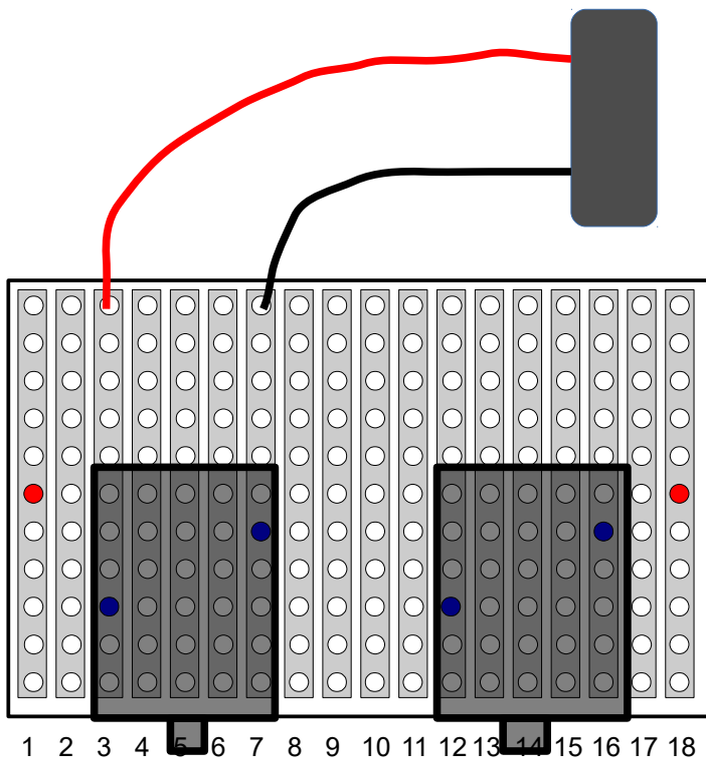


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18

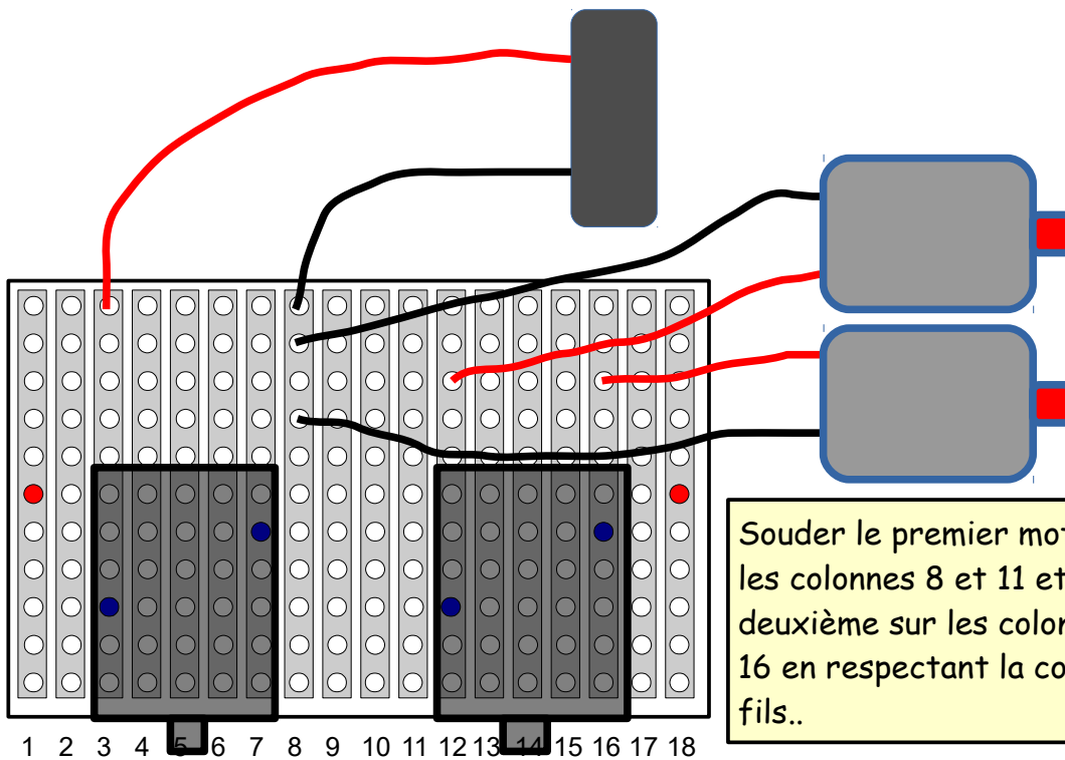


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18

Souder les deux embases sur
le circuit imprimé.



Souder le connecteur de pile sur les colonnes 3 et 8.



Souder le premier moteur sur les colonnes 8 et 11 et le deuxième sur les colonnes 8 et 16 en respectant la couleur des fils..