



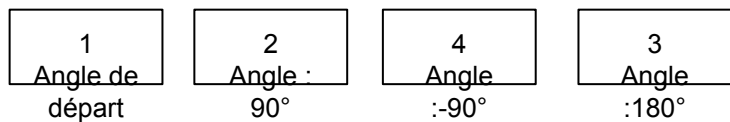
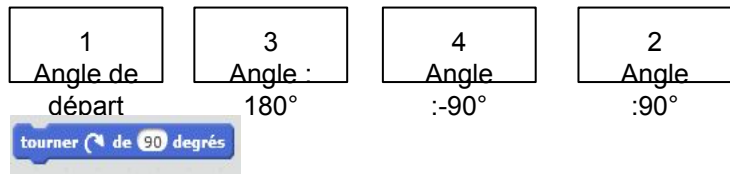
## Correction : PARTIE 1 (Les instructions )

-b/ Faire des tests sur le Rover

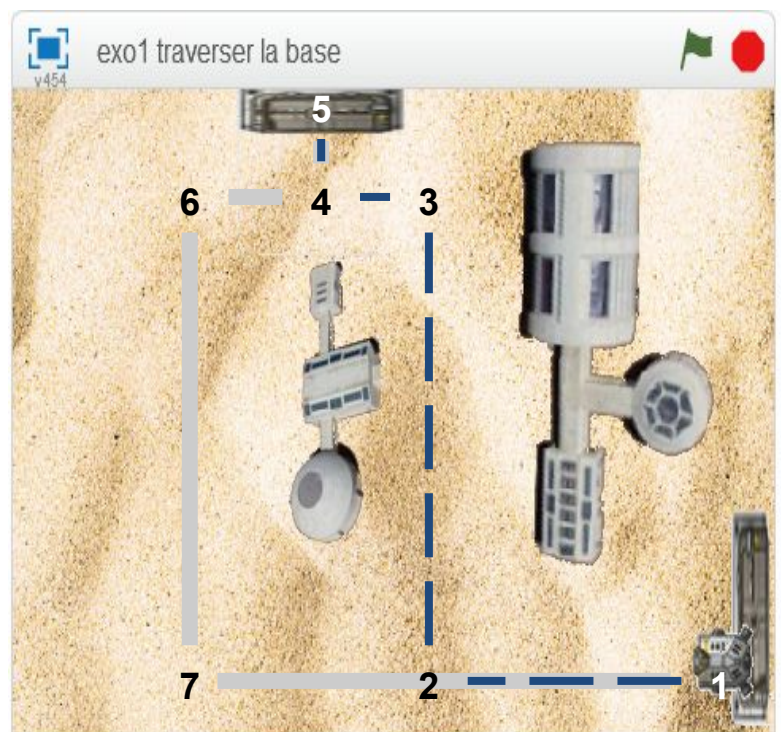
- Cliquer sur le rover pour le sélectionner

avancer de 10 bloc  
valeur  
-10 : le robot recule

tourner de 90 degrés

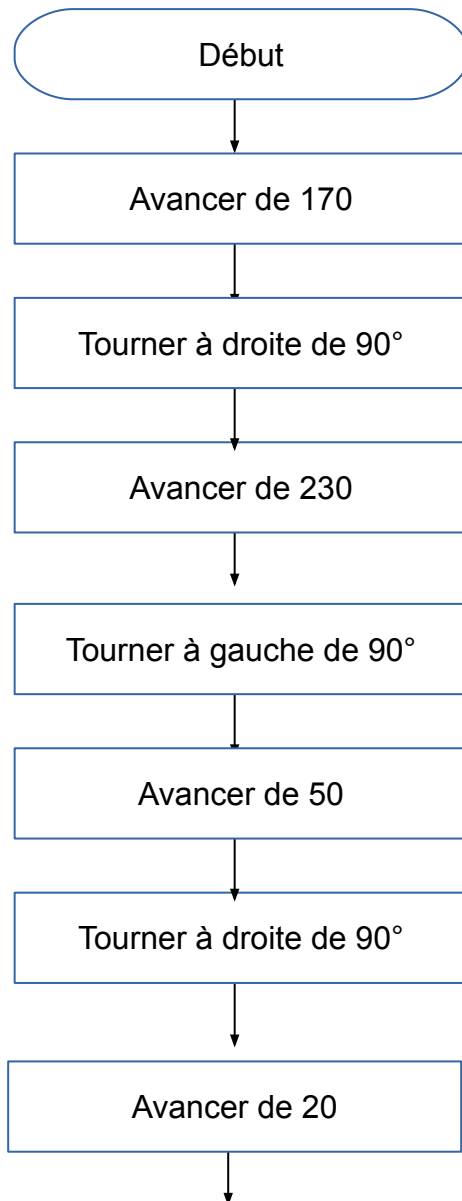


← -d et e/ programme à réaliser





(ressources pour le -d/)

**Chemin de 1 à 5****Avec le retour de 5 à 1**