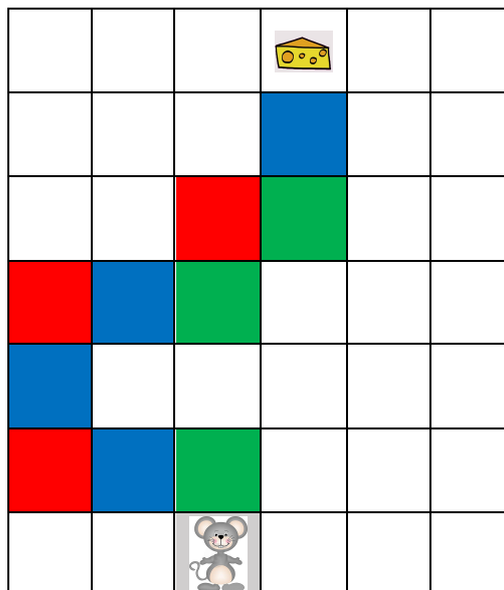
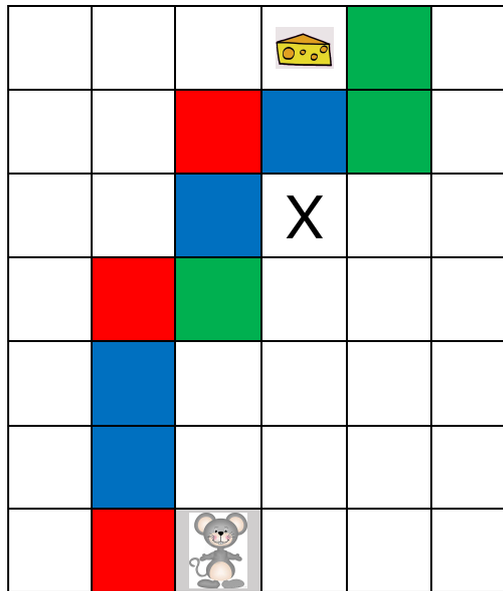
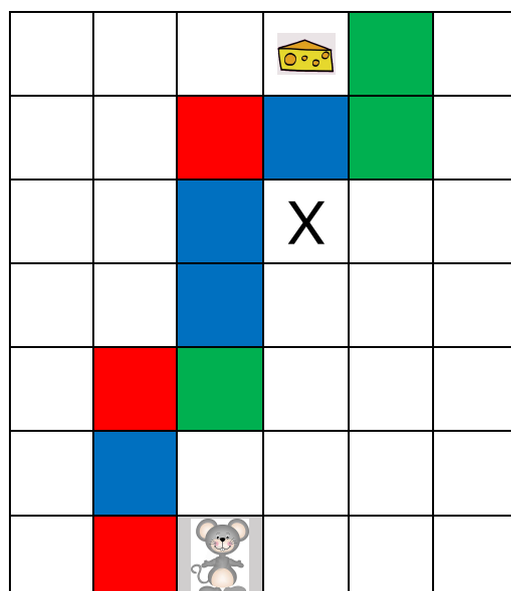
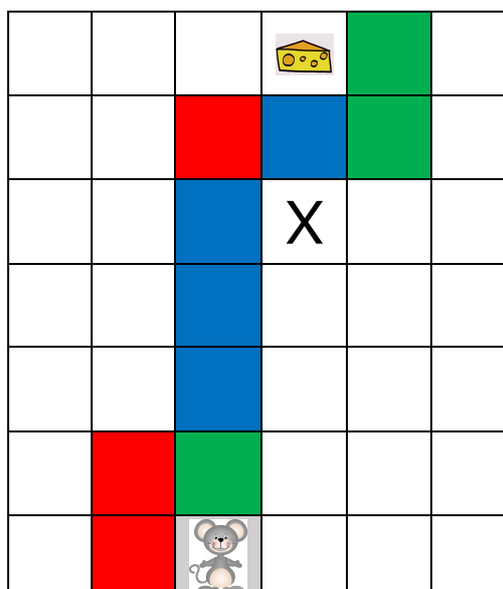
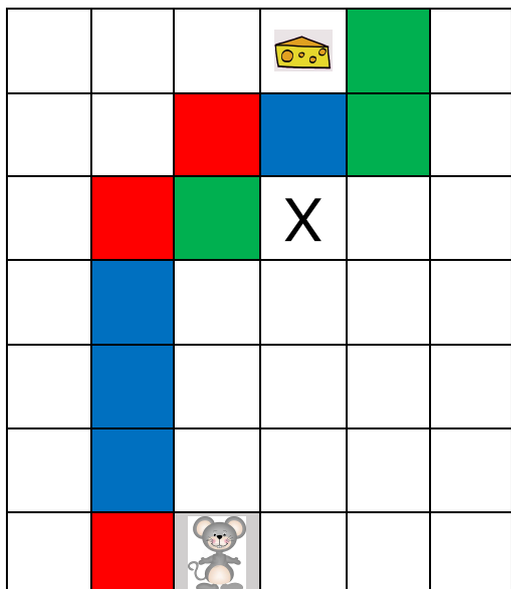


Corrigé énigme niveau 5

Utilisation « naturelle » de la case bleue imposée qui sert à atteindre directement la case d'arrivée

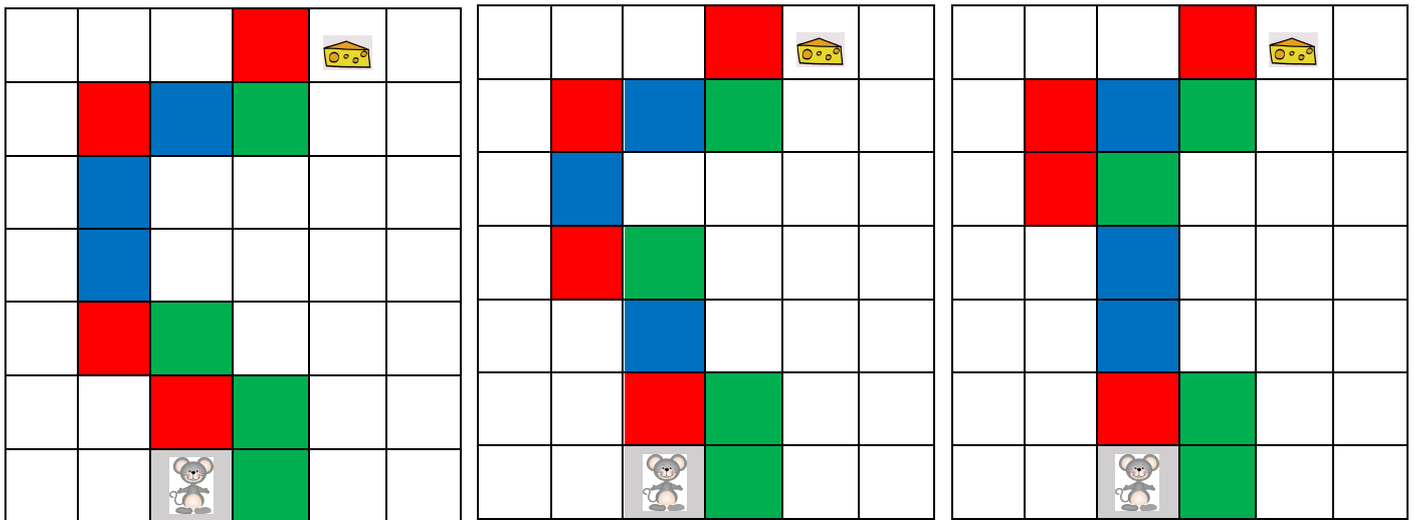


Utilisation de la case bleue imposée comme un point de passage. La découverte de cette solution peut être « aidée » en noircissant la case ☒

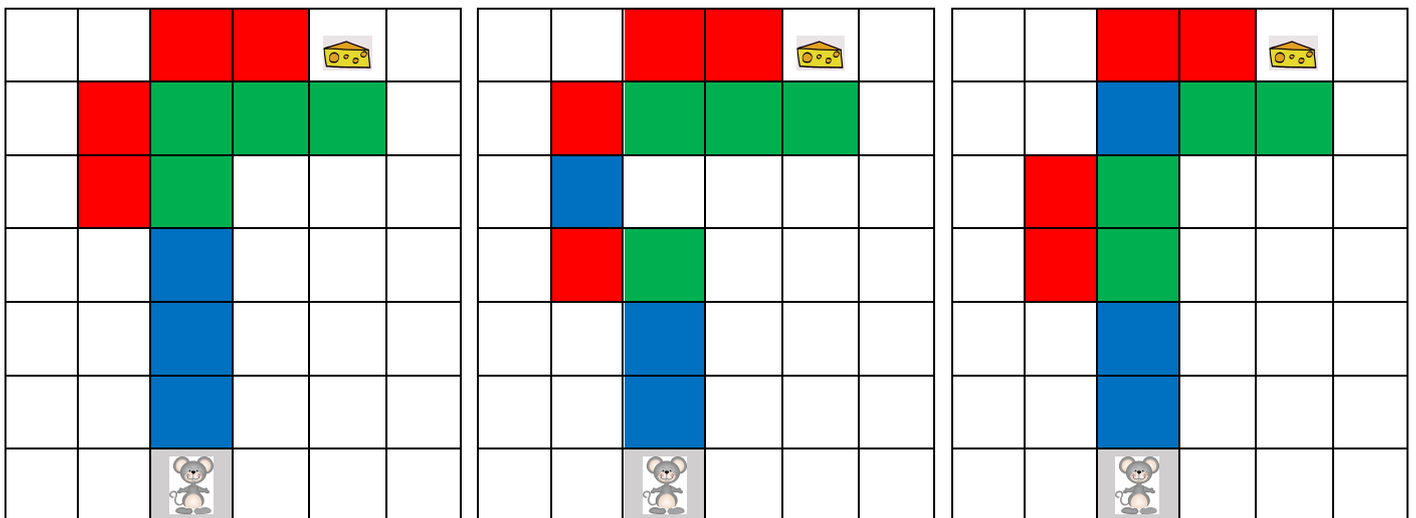


Corrigé énigme niveau 6

Utilisation « naturelle » des deux cases imposées



Solution où les deux cases imposées ne sont pas l'étape ultime

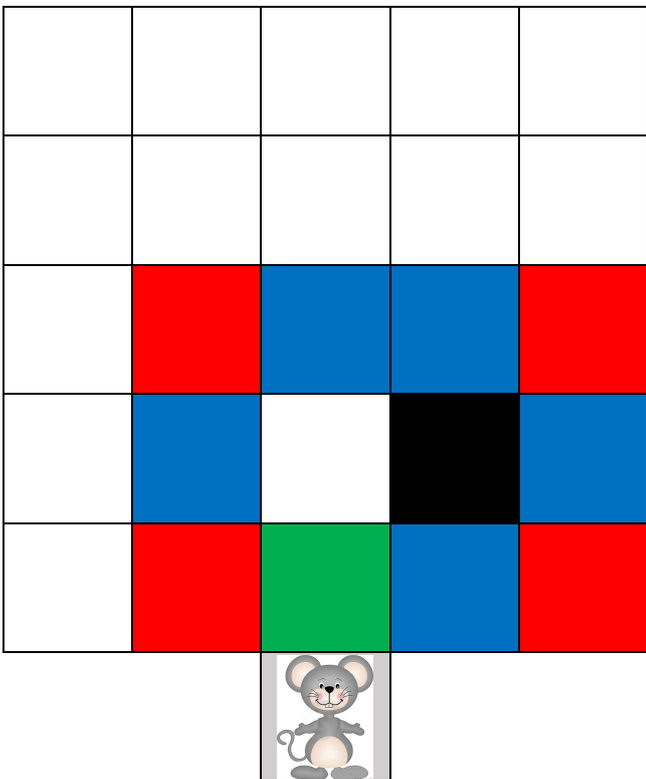
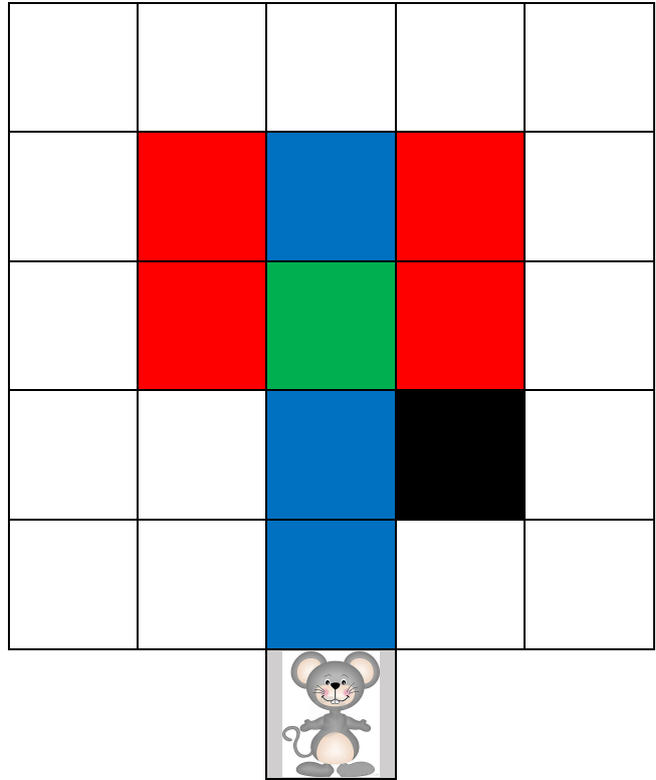
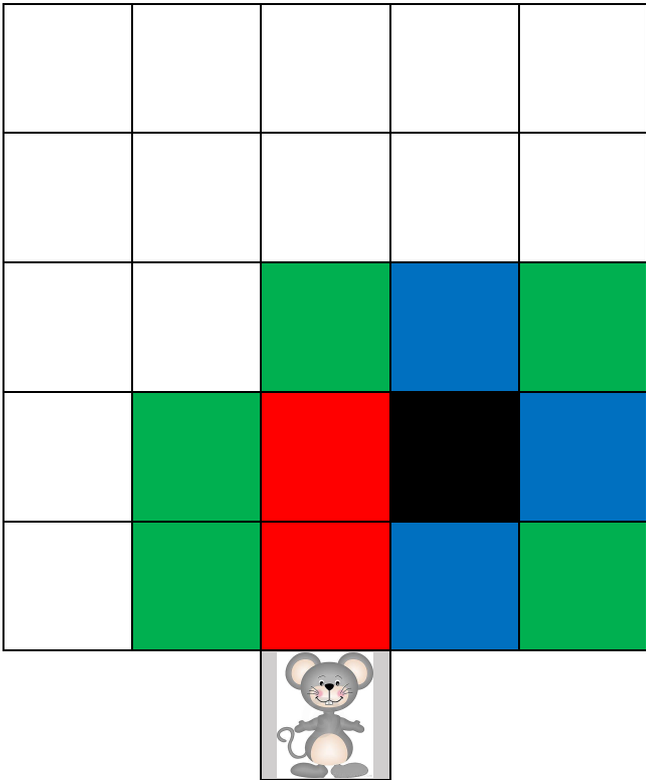


Et d'autres en jouant sur les cases bleues ...

Corrigé énigme niveau 7

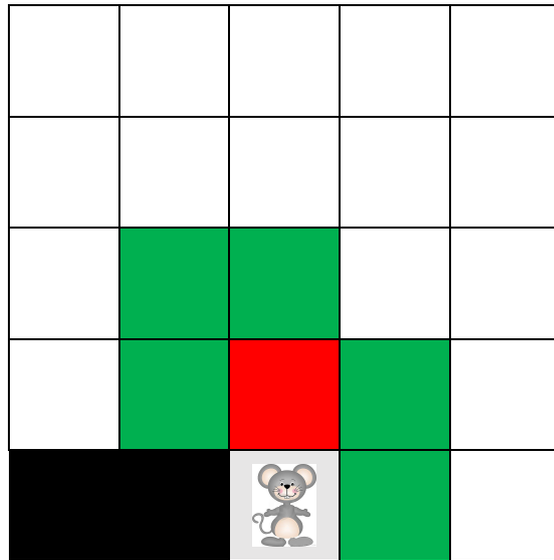
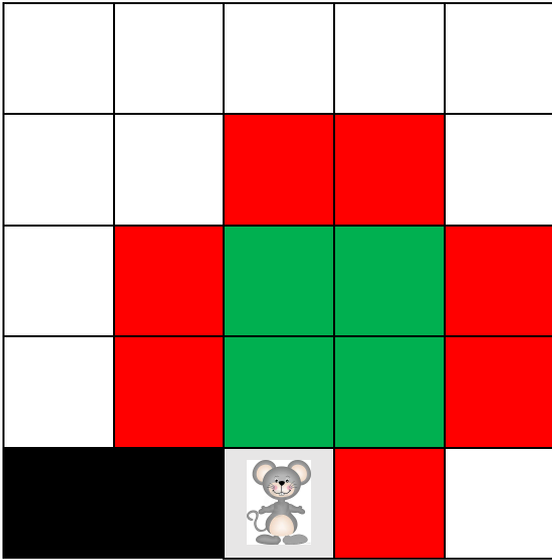
Pour réussir il faut comprendre que la 1^{ère} case conditionne le retour
(dans l'exemple pivote à droite et avance fonctionne à l'aller et au retour)

3 exemples avec la première case de couleur différente.



Corrigé énigme niveau 8a

2 exemples – attention à déterminer quelles sont la 1^{ère} et la dernière case du parcours !



Corrigé énigme niveau 8b

Voici 2 exemples de résolution

Pour relancer la recherche de solution, on peut « aider » en disant qu'on utilise uniquement 2 couleurs

