

Lire et placer les coordonnées d'un point

Correction

1- Observe bien le dessin ci-contre et indique :

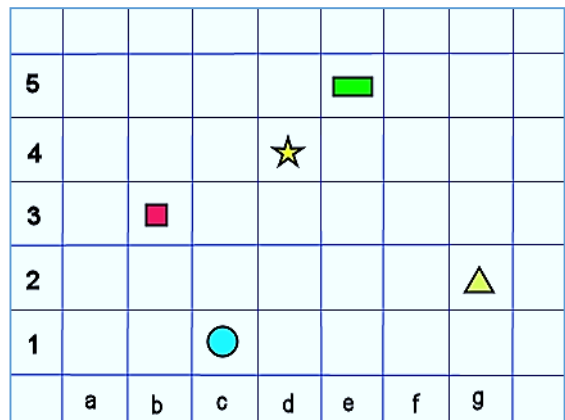
Le code de la case du cercle : **c1**

Le code de la case du rectangle : **e5**

Le code de la case du carré : **b3**

Le code de la case de l'étoile : **d4**

Le code de la case du triangle : **g2**



2- Utiliser les cases ou les nœuds.

La case (**D ; 2**) est coloriée en noir.

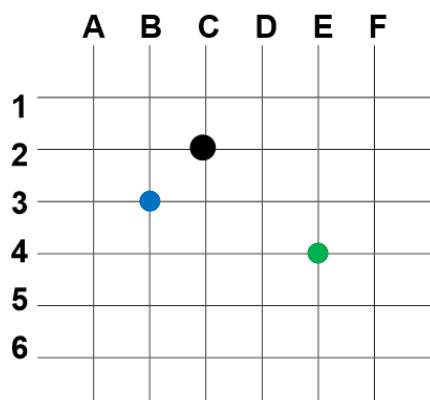
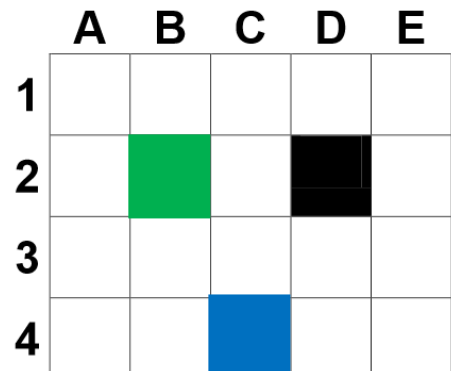
Je colorie :

- en bleu la case (**C ; 4**)
- en vert la case (**B ; 2**)

Le point noir est placé sur le nœud (**c ; 2**).

Je place :

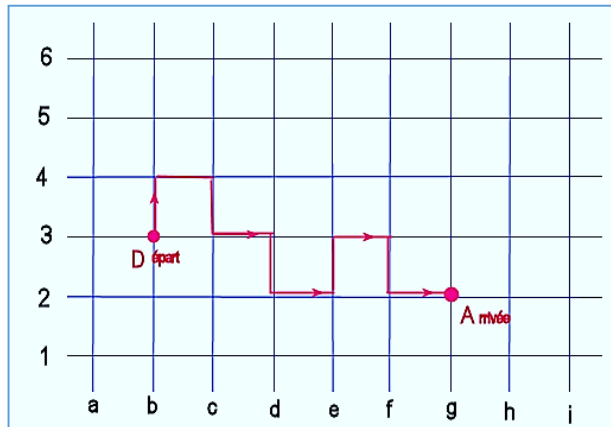
- le point bleu sur le nœud (**B ; 3**)
- le point vert sur le nœud (**E ; 4**)



3- Indique le code du chemin dessiné par Luc sur son quadrillage.

Il démarre en **b3**, ensuite il va en **b4**, puis en **c4**, **c3**, **d3**, **d2**,

e2, **e3**, **f3**, **f2** pour arriver en **g2**.



Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

- [Exercices 4eme Primaire Mathématiques : Gestion des données Coordonnées d'un point - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

- [Coordonnées d'un point - Exercices à imprimer : 4eme Primaire](#)

Découvrez d'autres exercices en : [4eme Primaire Mathématiques : Gestion des données Coordonnées d'un point](#)

- [Lire et placer les coordonnées d'un point - Exercices corrigés : 4eme Primaire](#)

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Exercices 4eme Primaire Mathématiques : Gestion des données Données et graphiques - PDF à imprimer](#)
- [Exercices 4eme Primaire Mathématiques : Gestion des données Proportionnalité - PDF à imprimer](#)
- [Exercices 4eme Primaire Mathématiques : Gestion des données Tableaux - PDF à imprimer](#)