|  |
| --- |
|  |
| Déverrouillage : **ZxPaM31**  **NIVEAU**  Dans la grille ci-dessous, les cases que le robot peut atteindre en 1 déplacement sont marquées avec un **1**.  Colorier les cases que le robot peut atteindre en **2** déplacements.   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | **2** | **2** | **2** |  | |  | **2** | **1** |  |  | |  |  |  | **1** | **2** | |  | **2** | **1** | **2** |  | |  |  | **2** |  |  |   **Exemple :**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  | |  | **2** |  | **2** |  | | **2** | **1** |  | **1** | **2** | |  |  |  | **2** |  | |  |  |  |  |  | |
| **DATE LIMITE DE RÉPONSE : MERCREDI 13 MARS – 19 H** |

|  |
| --- |
|  |
| Déverrouillage : **ZxPaM31**  **NIVEAU**  Dans la grille ci-dessous, les cases que le robot peut atteindre en 4 déplacements sont marquées avec un **4**.  Colorier les cases que le robot peut atteindre en **5** **déplacements**, **et pas moins** que 5 déplacements.   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | **5** |  |  |  | **5** |  | | **5** | **4** |  |  | **5** | **4** | **5** | | **4** |  |  |  |  |  | **4** | | **5** |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | **4** | | **5** | **4** |  |  |  | **4** | **5** | |  | **5** | **4** | **5** | **4** | **5** |  |   **Exemple :**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | **5** |  |  |  | |  | **4** |  |  |  | |  |  | **4** | **5** |  | |  |  |  | **4** | **5** | |  |  |  |  | **4** | |
| **DATE LIMITE DE RÉPONSE : MERCREDI 13 MARS – 19 H** |

|  |
| --- |
|  |
| Déverrouillage : **ZxPaM31**  **NIVEAU**  Dans la grille ci-dessous, les cases que le robot peut atteindre en 5 déplacements sont marquées avec un **5**.  Colorier les cases que le robot peut atteindre en **7** **déplacements**, **et pas moins** que 7 déplacements.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  | **7** |  | **5** |  | **7** |  | **7** |  | |  |  |  | **5** |  | **5** |  | **7** |  | **7** | |  |  | **7** |  |  |  | **7** |  | **5** |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **5** | | **7** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | **5** |  |  |  |  |  |  |  | **5** | | **7** |  | **5** |  |  |  |  |  | **5** |  | |  | **7** |  | **7** |  |  |  | **5** |  | **7** | |  |  | **7** |  | **5** |  |  |  | **7** |  | |  |  |  | **7** |  |  |  | **7** |  |  |   **Exemple :**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | **7** |  |  |  | |  |  | **5** |  | **7** | |  |  |  | **5** |  | |  |  |  |  | **5** | |  |  |  |  |  | |
| **DATE LIMITE DE RÉPONSE : MERCREDI 13 MARS – 19 H** |