|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DEFI n° 1** |  | | |
| **NIVEAU 3** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller de chez le médecin à la pharmacie.**     |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |
| **DEFI n° 2** |  | | |
| **NIVEAU** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller du collège au cinéma.**     |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |
| **DEFI n° 3** |  | | |
| **NIVEAU 3** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller de la banque à la boucherie.**     |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |
| **DEFI n° 4** |  | | |
| **NIVEAU 3** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller du parking 8 au collège.**     |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |
| **DEFI n° 5** |  | | |
| **NIVEAU 3** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller du parking 5 à l’école.**     |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |
| **DEFI n° 6** |  | | |
| **NIVEAU 3** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller du cinéma au fast-food.**     |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |
| **DEFI n° 7** |  | | |
| **NIVEAU 3** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller de la caserne des pompiers au cirque.**   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |
| **DEFI n° 8** |  | | |
| **NIVEAU 3** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller du parc au cinéma.**     |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |
| **DEFI n° 9** |  | | |
| **NIVEAU 3** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller de la banque à la mairie.**     |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |
| **DEFI n° 10** |  | | |
| **NIVEAU 3** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller de la caserne des pompiers à l’hôpital.**     |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |
| **DEFI n° 11** |  | | |
| **NIVEAU 3** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller de l’école au supermarché.**     |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |
| **DEFI n° 12** |  | | |
| **NIVEAU 3** | **Itinéraire dans *RobotLand*** | | |
| **Ton robot circule dans la ville.**  **Il doit aller du parking 2 au bowling.**     |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | | | |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** | |  |  |