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