|  |  |
| --- | --- |
| **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** |  |  |