|  |  |
| --- | --- |
| **DEFI n° 1** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller de chez le médecin à la pharmacie en passant par l’hôpital.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |
| **DEFI n° 2** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller du collège au cinéma en passant par la banque.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |
| **DEFI n° 3** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller de la banque à la boucherie en passant par l’école.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |
| **DEFI n° 4** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller du parking 8 au collège en passant par le fast-food.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |
| **DEFI n° 5** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller du parking 5 à l’école en passant par le coiffeur.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |
| **DEFI n° 6** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller du cinéma au fast-food en passant par le garage.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |
| **DEFI n° 7** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller de la caserne des pompiers au cirque en passant par la pharmacie.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |
| **DEFI n° 8** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller du parc au cinéma en passant par la boulangerie.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |
| **DEFI n° 9** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller de la banque à la mairie en passant par l’hôpital.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |
| **DEFI n° 10** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller de la caserne des pompiers à l’hôpital en passant par la bouchrie.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |
| **DEFI n° 11** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller de l’école au supermarché en passant par la boulangerie.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |
| **DEFI n° 12** |  |
| **NIVEAU 4** | **Itinéraire dans *RobotLand*** |
| **Ton robot circule dans la ville.** **Il doit aller du parking 2 au bowling en passant par le fast-food.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

 |
| **Groupe départemental chargé des mathématiques** |  |  |