|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **S2-3** | Compétence | Caractériser et choisir un objet ou un système technique selon différents critères | | | |
| Repère de progressivité | | OST 5.3.4 : Mesurer et comparer une performance d’un OST à partir d’un protocole fourni. | | | |
| Critères de réussite | | | Evaluation | | Remédiation |
| Elève | Professeur |
| Les mesures sont relevées pour les deux trottinettes | | |  |  |  |
| Une conclusion est rédigée | | |  |  |
| Les deux trottinettes sont comparées dans la conclusion | | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **S2-3** | Compétence | Caractériser et choisir un objet ou un système technique selon différents critères | | | |
| Repère de progressivité | | OST 5.3.4 : Mesurer et comparer une performance d’un OST à partir d’un protocole fourni. | | | |
| Critères de réussite | | | Evaluation | | Remédiation |
| Elève | Professeur |
| Les mesures sont relevées pour les deux trottinettes | | |  |  |  |
| Une conclusion est rédigée | | |  |  |
| Les deux trottinettes sont comparées dans la conclusion | | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **S2-3** | Compétence | Caractériser et choisir un objet ou un système technique selon différents critères | | | |
| Repère de progressivité | | OST 5.3.4 : Mesurer et comparer une performance d’un OST à partir d’un protocole fourni. | | | |
| Critères de réussite | | | Evaluation | | Remédiation |
| Elève | Professeur |
| Les mesures sont relevées pour les deux trottinettes | | |  |  |  |
| Une conclusion est rédigée | | |  |  |
| Les deux trottinettes sont comparées dans la conclusion | | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **S2-3** | Compétence | Caractériser et choisir un objet ou un système technique selon différents critères | | | |
| Repère de progressivité | | OST 5.3.4 : Mesurer et comparer une performance d’un OST à partir d’un protocole fourni. | | | |
| Critères de réussite | | | Evaluation | | Remédiation |
| Elève | Professeur |
| Les mesures sont relevées pour les deux trottinettes | | |  |  |  |
| Une conclusion est rédigée | | |  |  |
| Les deux trottinettes sont comparées dans la conclusion | | |  |  |