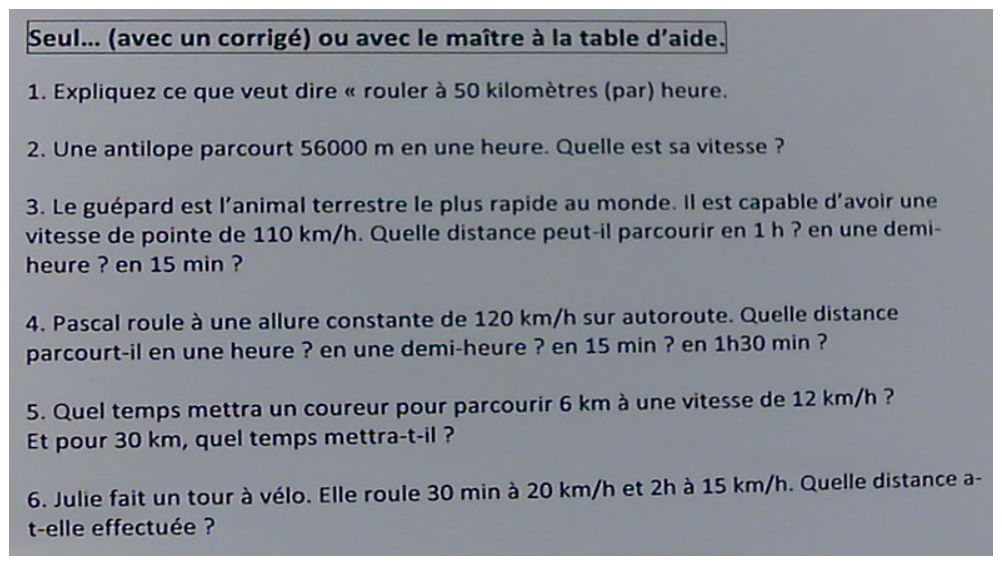
**Séance 3**



1. Si je roule 1h à 50 km/h, je parcourrai 50 km.

***durée vitesse distance***

1. Antilope : 56 000 m en 1h 🡪 vitesse 56 km/ h **(conversion)**

6. Corrigé collectif.

V2

V1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Durée | 1h | 30 min |
| Distance | 20 km | 10 km |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Durée | 1h | 2h |
| Distance | 15 km | 30 km |

10 + 30 = 40 km Julie a roulé 40 km

7. Justine roule à 120 km/h. En combien de temps parcourt- elle 240 km ? 60 km ? Et 180 km ?

Vitesse *double de 120 moitié de 120 120 +60/ triple de 60*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Durée | 1h | 2h | 30 min | 1h30 |  |
| distance | 120 km | 240 km | 60 km | 180 km |  |