



## ORGANISER L'INFORMATION DANS UN BUT PRÉCIS

A. Afin de t'aider à dégager des renseignements importants de *La chasse aux comètes – la mission spatiale Rosetta*, remplis le tableau d'organisation ci-dessous en y indiquant des détails et faits pertinents du reportage.

|           |  |
|-----------|--|
| Qui?      |  |
| Que/Quoi? |  |
| Où?       |  |
| Quand?    |  |
| Pourquoi? |  |
| Comment?  |  |

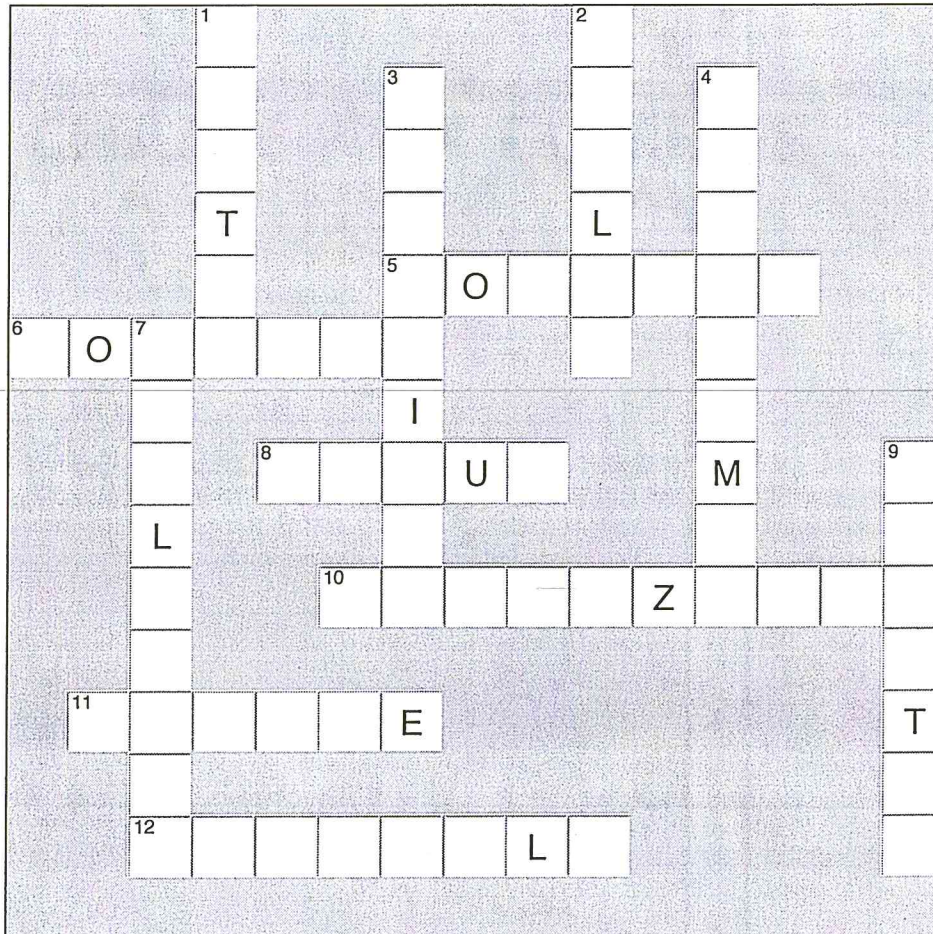
B. Après avoir terminé ton tableau, réfléchis à ce qui suit : *Selon toi, qu'est-ce qui revêt le plus d'importance dans la mission Rosetta? Donne des raisons à l'appui de ta réponse.*

---

---

---

---

**HORIZONTALEMENT**

- le type d'énergie émis par les rayons du soleil
- les plus vieux corps du système solaire
- la \_\_\_\_\_ d'une comète se compose de particules de poussière ou d'ions gazeux
- se rencontrer à un endroit et à une heure donnés (2)
- trajectoire circulaire ou ovale autour d'un corps central
- Agence \_\_\_\_\_ européenne

**VERTICALEMENT**

- la comète 67P fait environ \_\_\_\_\_ km de diamètre
- nom de l'atterrisseur
- les comètes se composent de glace et de \_\_\_\_\_
- 67P/\_\_\_\_\_ -Gerasimenko
- le système solaire s'est formé il y a 4,6 \_\_\_\_\_ d'années
- nom d'une mission spatiale