

**Fiche d'exploitation**

Nom de l'objet technique étudié : \_\_\_\_\_

**Principe de maintien** (cocher la bonne réponse / voir p. 13&14 du livre Eureka-Delagrave-6°)

  Roulage     Flottaison     Sustentation     Portance     -----

	Mettre en mouvement	Diriger	Freiner
<u>Composants :</u> ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----			

Descriptif général de Fonctionnement :

*Pour se mettre en mouvement...*

*Pour se diriger...*

*Pour freiner...*

*Fiche de corrigé*

Nom de L'objet technique étudié : \_\_\_\_\_

**Principe de maintien** (cocher la bonne réponse / voir p. 13&14 du livre Eureka-Delagrave-6°)

  Roulage     Flottaison     Sustentation     Portance     -----

	Mettre en mouvement	Diriger	Freiner
<u>Composants :</u> ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----			

*Fiche de corrigé*

Nom de L'objet technique étudié : \_\_\_\_\_

**Principe de maintien** (cocher la bonne réponse / voir p. 13&14 du livre Eureka-Delagrave-6°)

  Roulage     Flottaison     Sustentation     Portance     -----

	Mettre en mouvement	Diriger	Freiner
<u>Composants :</u> ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----			