



EN-61

___ / ___ / 20__

Nom

Les énergies mises en œuvre nature de l'énergie de fonctionnement

a Sources des énergies

1) **Relie** les sources d'énergie aux différents objets utilisant la roue.

| | | | | | | |
|---|---|---------------|-------------------|---|--------------------------------|---|
| Sources d'énergie pour le fonctionnement de l'objet | { | Homme • | • Char à voile | } | Objets utilisant la roue |  |
| | | Animal • | • Voiture | | | |
| | | Eau • | • Brouette | | | |
| | | Vent • | • Bateau à roue | | | |
| | | Vapeur • | • Premiers trains | | | |
| | | Pétrole • | • Tramway | | | |
| | | Électricité • | • Charette | | | |

2) **Indique** la source de l'énergie utilisée pour faire avancer chacun des objets suivants :

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Radeau _____ | Barque _____ |
| Voilier _____ | Bateau télécommandé _____ |
| Bateau à roue _____ | Hors-bord _____ |

b Alimenter les objets en énergie

a) **Retrouve** la nature des énergies utilisées pour faire fonctionner le vélo et la voiture.

b) **Entoure** en **rouge** les énergies renouvelables et en **noir** les énergies non renouvelables.

