| Prénom : | 34 | SCIENCES: | CES : L'énergie | | //2 | 0 |
|---|--------------|--|------------------|-------------|-----|-----|
| | 34 | CM | • | Α | EA | NA |
| Connaître différentes énerg épuisables. | ies, leur so | urce et savoir que cer | taines sont | | | |
| Classer les énergies selon d | u'elles soi | ent ou non renouvelal | bles. | | | |
| Connaître les différents modélectrique en France. | des de prod | luction et de transfori | mation d'énergie | | | |
| 1 – A. Quelles sont les | 4 formes | d'énergie ? | | | | /8 |
| énergie | | énergie | | | | |
| énergie | | énergie | | | | |
| B. Cite 2 sources util | isées poi | <u>ır produire de l'én</u> | ergie thermiqu | <u>ie :</u> | | /4 |
| C. Donner un avantac | | | | | | /4 |
| - l'énergie produite à par | | | <u>)_</u> | | | |
| avantage : | | | | | | |
| inconvénient : | | | | | | |
| - l'énergie produite à par | | | | | | |
| avantage: | | | - | | | |
| avantage | | | | | | |
| inconvénient : | | | | | | |
| <u>2 – Classe les énergies (</u> pétrole, eau, soleil, charb | | | oois, chaleur d | e la Terre, | gaz | /10 |
| Sources d'énergie renouv | Source | Sources d'énergie <u>non</u> renouvelables | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |