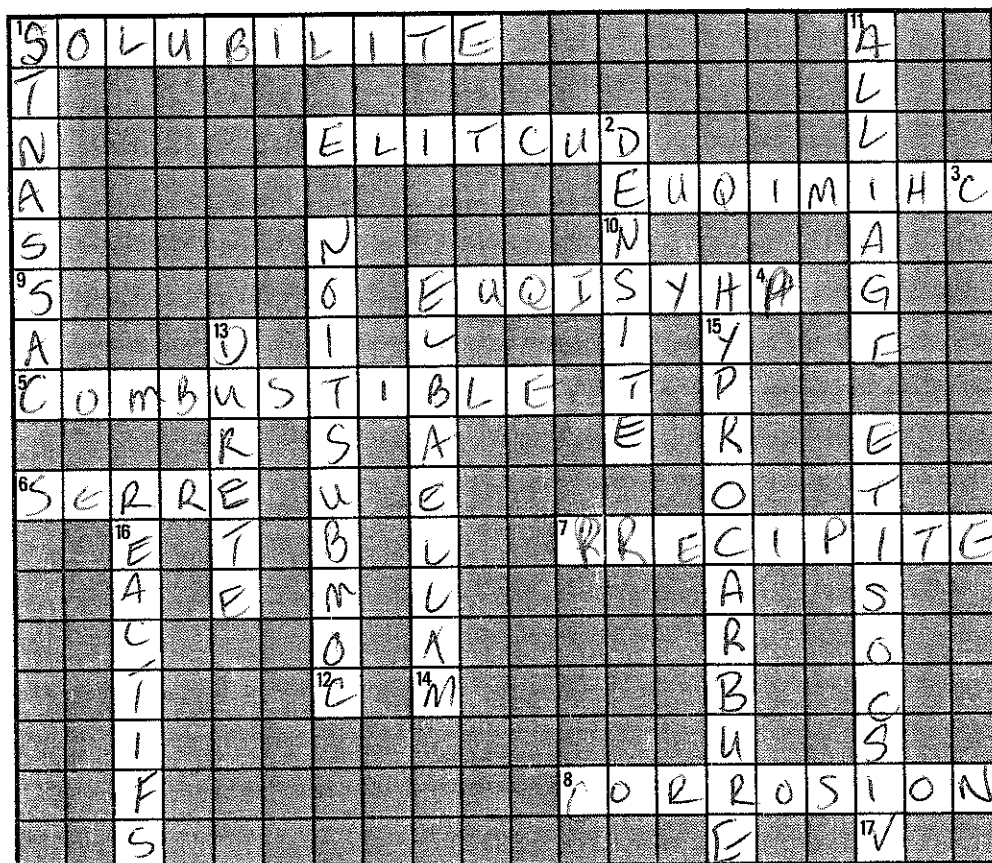


## Mots croisés sur la matière et les transformations



## HORIZONTALEMENT

- La \_\_\_\_\_ est la capacité d'une substance à se dissoudre.
- Le cuivre est utilisé dans les fils électriques parce qu'il est un matériau \_\_\_\_\_.
- Le fer qui rouille est un exemple de réaction \_\_\_\_\_.
- Lors d'une journée froide, les gaz qui sortent d'un tuyau d'échappement se condensent. Cela constitue un exemple de transformation \_\_\_\_\_.
- Une substance \_\_\_\_\_ brûlera si elle est exposée à une flamme.
- Le réchauffement planétaire peut être causé par l'effet de \_\_\_\_\_.
- Un \_\_\_\_\_ est un solide qui se forme lorsque deux solutions réagissent au contact l'une de l'autre.
- La réaction du fer avec l'oxygène pour former de l'oxyde de fer est un exemple de \_\_\_\_\_.

## VERTICALEMENT

- Les objets \_\_\_\_\_ se brisent facilement.
- La \_\_\_\_\_ de l'eau est de 1,0.
- L'acier est un \_\_\_\_\_ du fer.
- La \_\_\_\_\_ d'hydrocarbures produit du dioxyde de carbone et de l'eau.
- La mesure de la résistance d'un solide à être rayé est la \_\_\_\_\_.
- Un solide qui est \_\_\_\_\_ peut être martelé et prendre diverses formes.
- Un \_\_\_\_\_ est un composé que l'on retrouve dans les combustibles fossiles.
- Les \_\_\_\_\_ s'écrivent à gauche d'une équation chimique.
- La \_\_\_\_\_ du pétrole est supérieure à celle de l'eau.