



Mots-mélés

E N A T N O M A R T E W L L
T D G R Q K M Y P O B T M W
I N N I P E X I L B I S E R
C V A D R M N I S B B L Z Q
I P V C Y O E E X T B T B B
R J Z V E N U L R A R J A N
T V K E N L Q E L G L A J M
C R T E S Y L E T D I I L R
E P O V V I V E M T M E Z W
L R A T E U L R V J E Y D E
E D W L O N J A D W X B B Q
X M N N E R T L B B L N B W
R W E N L T M K R B P M K N
R R G N Y J V L G Q T N Y L

15 mots se sont cachés dans la grille.

Seras-tu les retrouver ?

Ils sont tous en lien avec le vent et l'éolien.

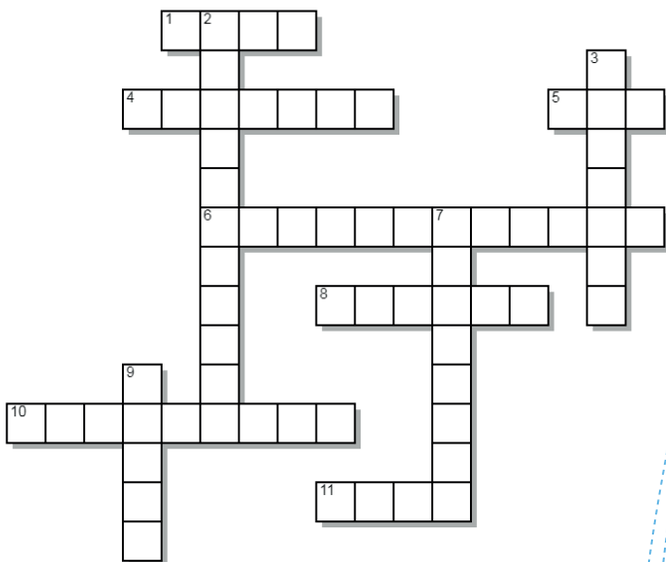
Alizé
Balise
Bise
Electricité
Eolienne

Girouette
Energie
Mât
Mistral
Nacelle

Pâle
Rotor
Tramontane
Vent
Renouvelable



Mots-fléchés



Grâce aux définitions retrouve les mots et place-les dans la grille.

Horizontaux

1. Souffle ou mouvement de l'air se déplaçant d'une zone de hautes pressions vers une zone de basses pressions.
4. Capacité à produire des actions, comme fournir de la chaleur, de la lumière, ou mettre en mouvement un objet. Sa mesure en joules, en kilowatt-heures et encore dans d'autres unités.
5. Longue pièce de bois ou de métal, dressée verticalement sur le pont d'un bateau ou dans le sol pour y hisser quelque chose (voile, drapeau...).
6. Se dit des énergies qui peuvent être renouvelées ou régénérées naturellement et donc être utilisées sans limite dans le temps. Le vent et le soleil le sont.
8. Bâtiment ou machine utilisant la force du vent pour transformer des céréales en farine.
10. Instrument muni d'une flèche placé au sommet d'un édifice pour indiquer la direction du vent
11. Élément semblable à une hélice et constituant une partie de l'éolienne, on les trouve au nombre de 3.

Verticaux

2. Forme d'énergie utilisée pour, par exemple, allumer une lumière.
3. Partie de l'éolienne située au sommet du mât et accueillant le rotor.
7. Grand machine permettant de transformer la force du vent en énergie électrique. Elle se compose d'un mât, de 3 pâles et d'une nacelle.
9. Partie tournante de l'éolienne qui se trouve au niveau de la nacelle.