

MOTS CACHÉS – INTERMÉDIAIRE

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

Questions

- 1) Une unité de puissance qui indique la quantité d'énergie utilisée au fil du temps. (4 lettres)
- 2) Ce type de charbon, parfois appelé du charbon de Chaudière, est employé pour la production énergétique. (9 lettres)
- 3) Ce type d'énergie est généré à partir de matières organiques, telles que le bois, les déchets organiques ou la pâte. (8 lettres)
- 4) Il s'agit de la seule province (ou territoire) au Canada qui produit de l'énergie marémotrice. (2 mots, 14 lettres)
- 5) Un courant d'eau ou un souffle de vent fait tourner ce mécanisme pour créer de l'énergie. (7 lettres)
- 6) Ce type de dépôt, fréquemment trouvé en Alberta, est le lieu de production du pétrole brut. (2 mots, 16 lettres)
- 7) Cette province ou ce territoire produit la majorité de l'énergie solaire du Canada. (7 lettres)
- 8) Ce terme fait référence au système qui achemine l'électricité de la source aux consommateurs. (6 lettres)
- 9) Le terme dont on se sert pour définir la catégorie regroupant le charbon, le pétrole brut et le gaz naturel. (2 mots, 20 lettres)
- 10) Une grande et complexe installation industrielle qui transforme le pétrole brut. (10 lettres)