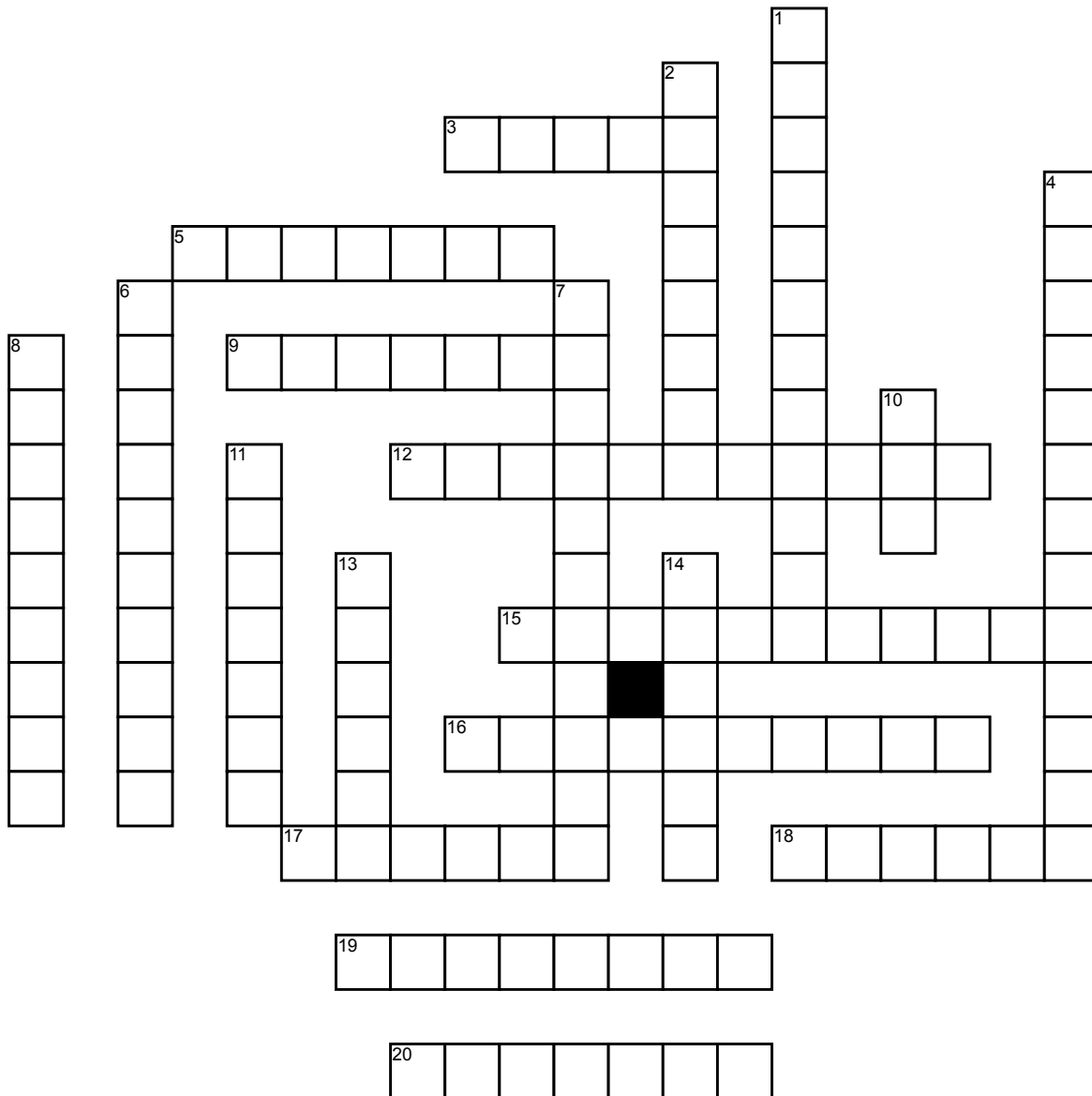


Name: _____

Date: _____

Mon Mots Croisés de Science



Across

3. La planète sur laquelle nous vivons.

5. La maison ou l'environnement naturel d'un animal, d'une plante ou d'un autre organisme.

9. Un produit chimique qui se trouve dans l'air, qui n'a pas de couleur, de goût ou d'odeur et qui est nécessaire à la vie.

12. Le processus de transformation du liquide en vapeur

15. Un type d'énergie dangereuse et puissante qui est produite par des substances radioactives et des réactions nucléaires

16. À utiliser à nouveau ou plus d'une fois. (Indice: un des trois R)

17. Chose vivante qui pousse dans le sol, a généralement des feuilles ou des fleurs et a besoin de soleil et d'eau pour survivre

18. Les phénomènes du monde physique collectivement, y compris les plantes, les animaux, le paysage et d'autres caractéristiques et produits de la terre.

19. Un organisme les seuls avantages de son hôte quand il infecte l'hôte

20. _____ est la température élevée de la matière c'est la énergie

Down

1. L'eau qui s'accumule sous forme de gouttelettes sur une surface froide lorsque de l'air humide entre en contact avec celle-ci.

2. Convertir (déchet) en matériel réutilisable.

4. Le processus par lequel les plantes vertes et certains autres organismes utilisent la lumière du soleil pour synthétiser les aliments à partir du dioxyde de carbone et de l'eau

6. Une communauté biologique d'organismes en interaction et leur environnement physique.

7. La _____ mesure la chaleur

8. Substances qui rendent la terre, l'eau, l'air, etc. sales, non sécuritaires ou utilisables

10. La couche supérieure de la terre dans laquelle poussent les plantes.

11. Pour faire plus ou moins en quantité (Indice: l'un des trois R)

13. (d'un sentiment ou d'une action) vécu ou fait par chacun des deux ou plusieurs partis envers l'autre ou d'autres.

14. Ferme et stable en forme; pas liquide ou fluide.