Je m'appelle: _____

1. État de l'eau lorsqu'elle est au-dessus de 0°C:

Complète les phrases avec ces cinq mots.

2. L'eau qui retombe des nuages:

3. Phénomène de l'eau qui monte dans le ciel sous l'effet de la chaleur:

évaporation liquide précipitation solide

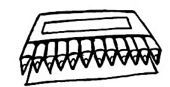
vapeur

4. Genre de nuage créé par de l'eau qui bout:

5. État de l'eau sous forme de glace :

Note à l'enseignant(e): Lisez les instructions et les phrases avec vos élèves.

Lis les instructions et colorie les bonnes lettres. Celles qui restent vont former le mot-mystère.



- 1. Colorie en rouge toutes les lettres B.
- 2. Colorie en vert toutes les lettres C.
- 3. Colorie en orange toutes les lettres O.
- 4. Colorie en violet toutes les lettres T.
- 5. Colorie en jaune toutes les lettres N.
- 6. Colorie en bleu toutes les lettres 5.
- 7. Colorie en gris toutes les lettres X.
- 8. Colorie en rose toutes les lettres Z.
- 9. Colorie en noir toutes les lettres H.

Le motmystère

0	Ь	n	†	Z	0
S	>	X	h	Ь	Z
С	Z	Ф	X	а	S
р	h	n	0	Z	h
X	0	S	e	Ь	†
b	J	X	Z	С	S
0	С	Ь	†	r	n

L'air et l'eau ©2022

www.cahiersng.com