**L’algèbre   
Unité 1, Fiche 7a**

*Quelle est notre suite ?*

Answers

Cette suite a été créée par : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Représentez les termes 0, 1 et 5 de notre suite.

Dessinez les termes 0 à 3 de notre suite et remplissez la table de valeurs.

|  |  |
| --- | --- |
| **Numéro  de terme** | **Valeur**  **de terme** |
| 0 |  |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |

**L’algèbre   
Unité 1, Fiche 7b**

*Quelle est notre suite ?* (suite)

Answers

2. a) Écrivez une expression algébrique pour représenter notre suite.

b) Supposons que notre suite se prolonge.   
 Quelle est la valeur du terme lorsque le numéro du terme est 10 ?  
 Lorsque le numéro du terme est 100 ?   
 Comment le savez-vous ?

3. La valeur d’un terme dans notre suite est \_\_\_\_\_\_\_\_\_.  
Quel est le numéro du terme ?  
Expliquez comment vous avez déterminé votre réponse.