**L’algèbre   
Unité 1, Fiche 2**

Écrire des règles de régularité algébriques

|  |  |
| --- | --- |
| **Suite (illustration ou description)** | **Règle de régularité et valeur, lorsque *n* = 6 et *n* = 10** |
| Le nombre de carrés dans le terme *n* |  |
| La valeur du terme est 5 de plus que le produit du numéro du terme, *n*, et 4,5. |  |
| Le nombre de carrés dans le terme *n* |  |
| La valeur du terme *n* dans cette suite qui commence par le terme 0 5, 1, –3, –7... |  |
| La valeur du terme est égale à  4 fois le numéro du terme, *n*, soustrait de 16. |  |
| La valeur du terme *n* dans cette suite qui commence par le terme 0  4, , 3, ... |  |