

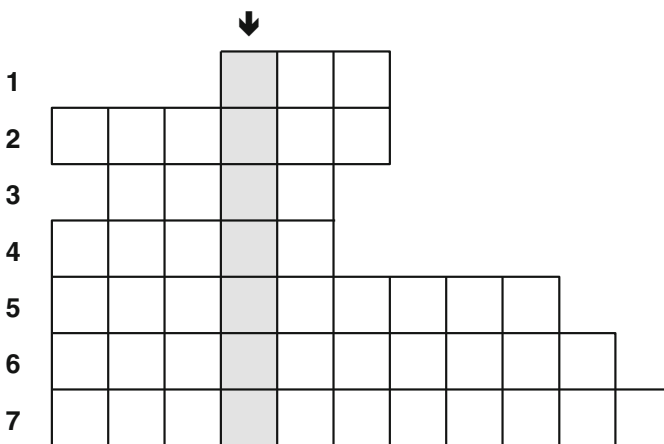
13

Genetik (Giterrätsel)



Trage die gesuchten Begriffe in das Gitter ein. Die Buchstaben in den grauen Feldern ergeben – von oben nach unten gelesen – das Lösungswort.

- (1) Erbanlage
- (2) verschiedene Ausprägungen des gleichen Gens (Plural)
- (3) Transkript-Molekül, das die Aminosäuresequenz bei der Translation vorgibt
- (4) Sequenz dreier aufeinanderfolgender Nucleotide in DNA oder mRNA
- (5) Region eines Chromosoms, die die Schwesterchromatiden zusammenhält
- (6) geordnete Darstellung aller Chromosomen einer Zelle
- (7) geläufige Bezeichnung des Watson-Crick-Modells



Lösung: _____