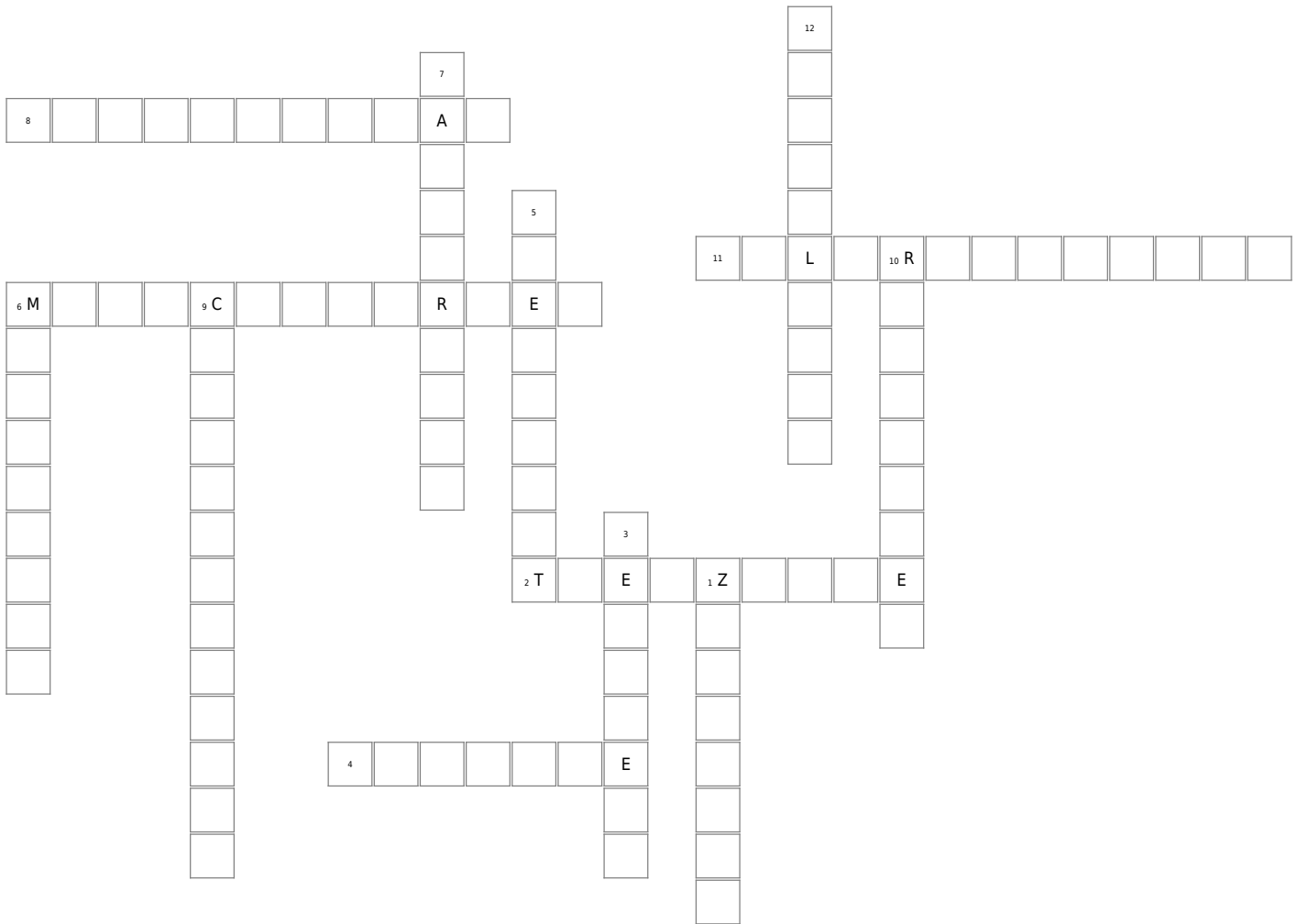


Die Zelle

Überprüfe dein Wissen!



Horizontal →

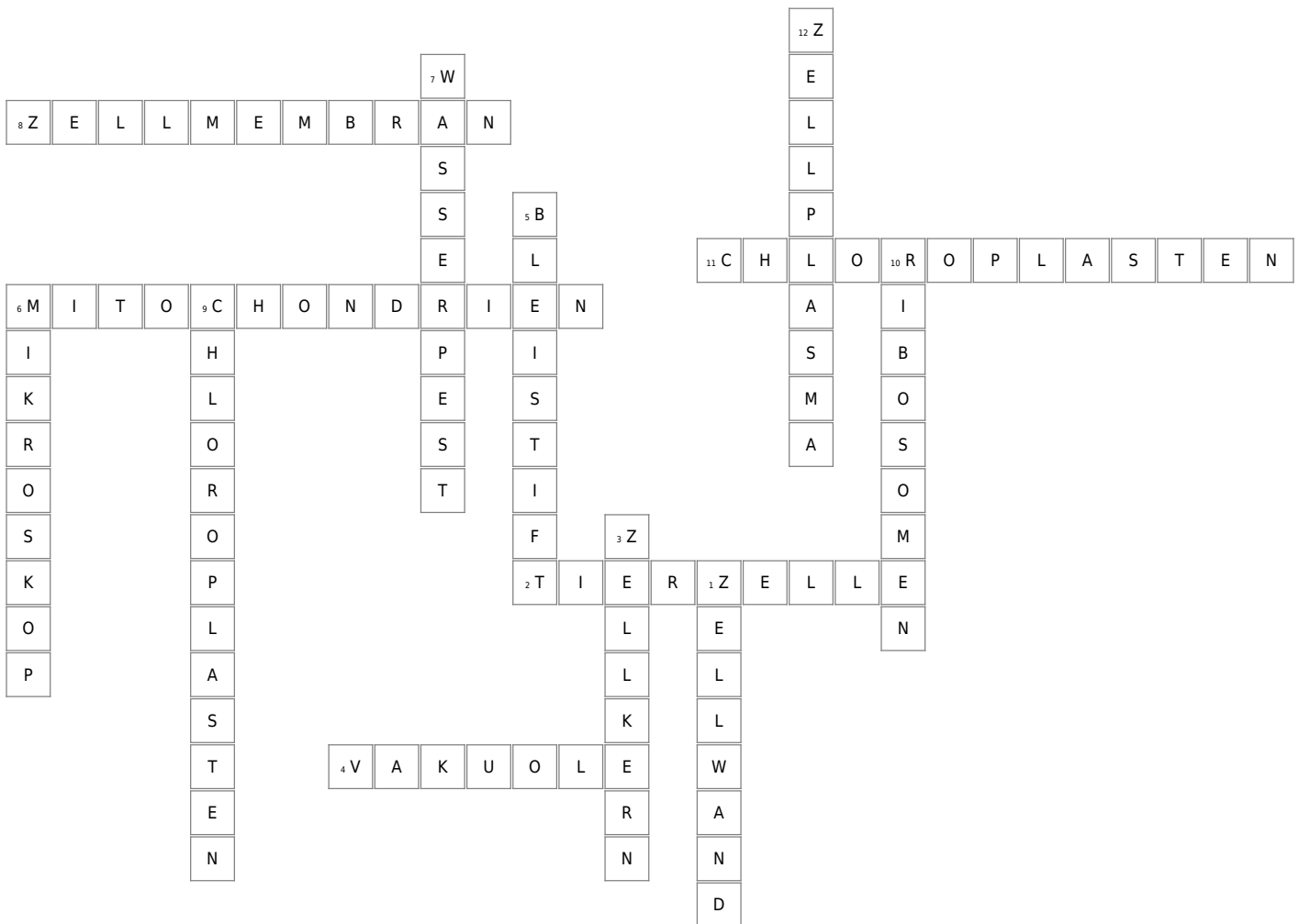
- 2: Man unterscheidet zwischen Pflanzenzelle und !
- 4: Welches Zellorgan befindet sich nur in pflanzlichen Zellen?
- 6: Wo findet die Zellatmung statt?
- 8: Durch welches Zellorgan kommuniziert die Zelle mit anderen Zellen?
- 11: Wo findet die Fotosynthese statt?

Vertikal ↓

- 1: Was gibt der Zelle Stabilität?
- 3: Welches Zellorgan enthält unsere Erbinformationen?
- 5: Mit welchem Stift wird eine mikroskopische Zeichnung durchgeführt?
- 7: Welche Pflanze dient perfekt zum Mikroskopieren von pflanzlichen Zellen?
- 6: Mit welcher Hilfe können wir eine tierische Zelle genauer beobachten?
- 9: Wo findet die Fotosynthese statt?
- 10: Wo findet die Proteinbiosynthese statt?
- 12: Welche Flüssigkeit befindet sich in der gesamten Zelle und füllt sie aus?

Die Zelle | LÖSUNG

Überprüfe dein Wissen!



Horizontal →

- 2: Man unterscheidet zwischen Pflanzenzelle und !
- 4: Welches Zellorgan befindet sich nur in pflanzlichen Zellen?
- 6: Wo findet die Zellatmung statt?
- 8: Durch welches Zellorgan kommuniziert die Zelle mit anderen Zellen?
- 11: Wo findet die Fotosynthese statt?

Vertikal ↓

- 1: Was gibt der Zelle Stabilität?
- 3: Welches Zellorgan enthält unsere Erbinformationen?
- 5: Mit welchem Stift wird eine mikroskopische Zeichnung durchgeführt?
- 7: Welche Pflanze dient perfekt zum Mikroskopieren von pflanzlichen Zellen?
- 6: Mit welcher Hilfe können wir eine tierische Zelle genauer beobachten?
- 9: Wo findet die Fotosynthese statt?
- 10: Wo findet die Proteinbiosynthese statt?
- 12: Welche Flüssigkeit befindet sich in der gesamten Zelle und füllt sie aus?