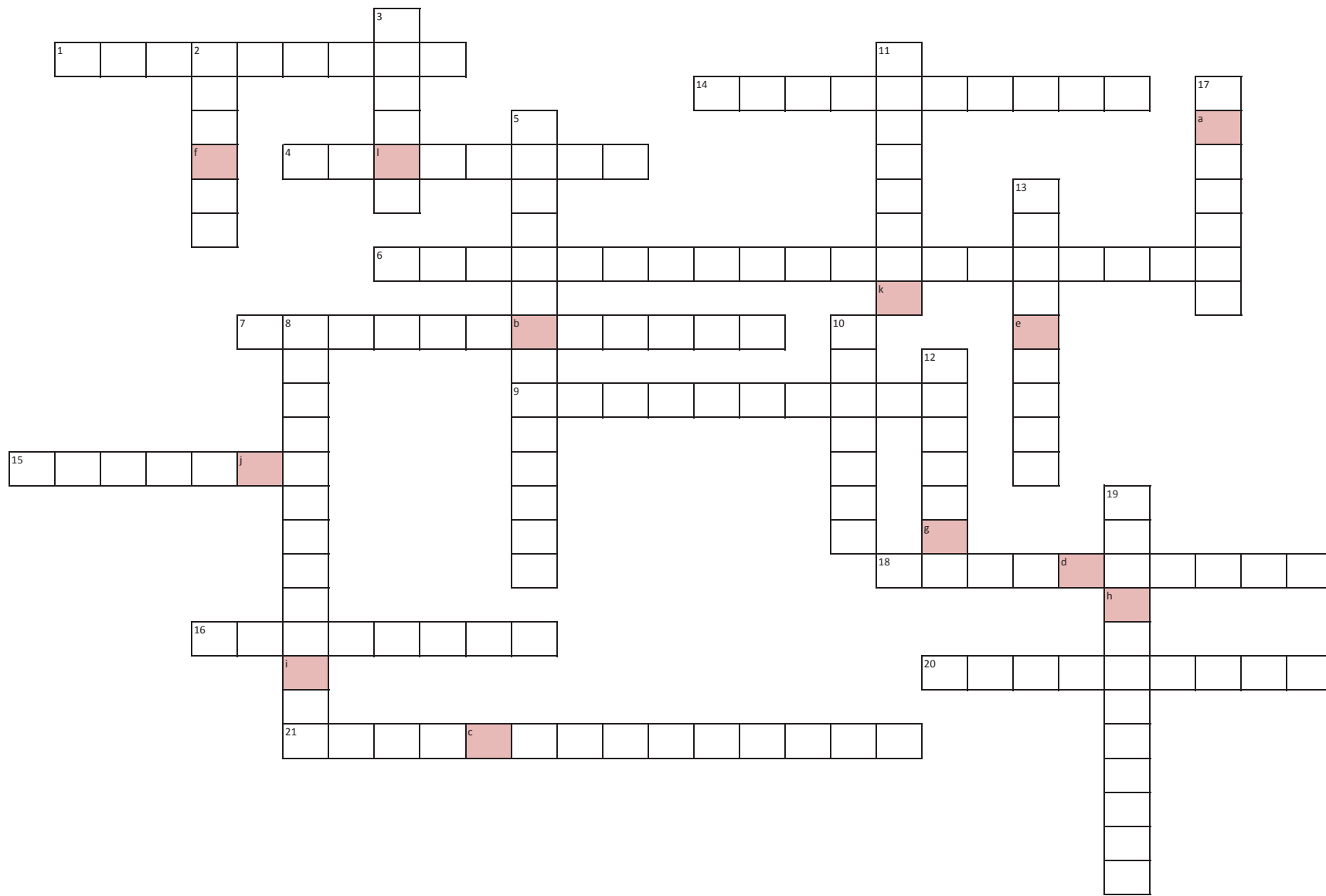


Kreuzwörterrätsel 1 - LC/MS



Lösungswort:

a b c d e f g h i j k l

Kreuzwortsrätsel 1 - LC/MS

- | | |
|----|--|
| 1 | Ion höchster Intensität im Massenspektrum |
| 2 | Atome mit gleicher Anzahl Protonen, aber unterschiedlicher Anzahl Neutronen |
| 3 | Welcher Referent hält am 07. und 08. Dezember in Bad Soden ein Seminar? (Nachname) |
| 4 | Visualisierung der Intensität von Ionen in Abhängigkeit des Masse-Ladungsverhältnisses |
| 5 | Zerlegung in kleiner Molekülionen bei der Ionisation |
| 6 | Weiche Ionisation |
| 7 | Welcher Referent hält das Seminar "Interpretation von NMR- und MS-Spektren" (Nachname) |
| 8 | Wie heißt die bekannte Fernlehrgangreihe der NOVIA? |
| 9 | Massenfilter, bei dem die geladenen Teilchen buchstäblich in der Falle sitzen |
| 10 | Signal, das meist die Molmasse des untersuchten Stoffes beschreibt |
| 11 | Chromatographische und spektroskopische Methode in Reihe geschaltet |
| 12 | Kennen Sie ihre/n Ansprechpartner/in, den/die NOVIA-Produktmanager/in für Kopplungsseminare (Vorname)? |
| 13 | Die Analytik-Leitmesse, bei der NOVIA dieses Jahr für Sie vor Ort war |
| 14 | Bereich, in dem Ionenstrahlen in elektrischen oder magnetischen Feldern abgelenkt werden |
| 15 | Hier können Sie ihr Wissen auffrischen |
| 16 | Wissen Sie, wer unser Geschäftsführer (Nachname) ist? |
| 17 | Ihr NOVIA-Experte für Headspace-GC |
| 18 | Sie können ihn in verschiedenen Varianten bei uns ordern: Allgemein, Chromatographie, Qualitätsmanagement, Bioanalytik |
| 19 | Weit verbreitetes Spray-Verfahren zur Ionisation von Molekülen |
| 20 | Verbindung zwischen LC-Einheit und MS-Einheit |
| 21 | Kennen Sie die NOVIA Tipp-Reihe von Dr. Stavros Kromidas? |