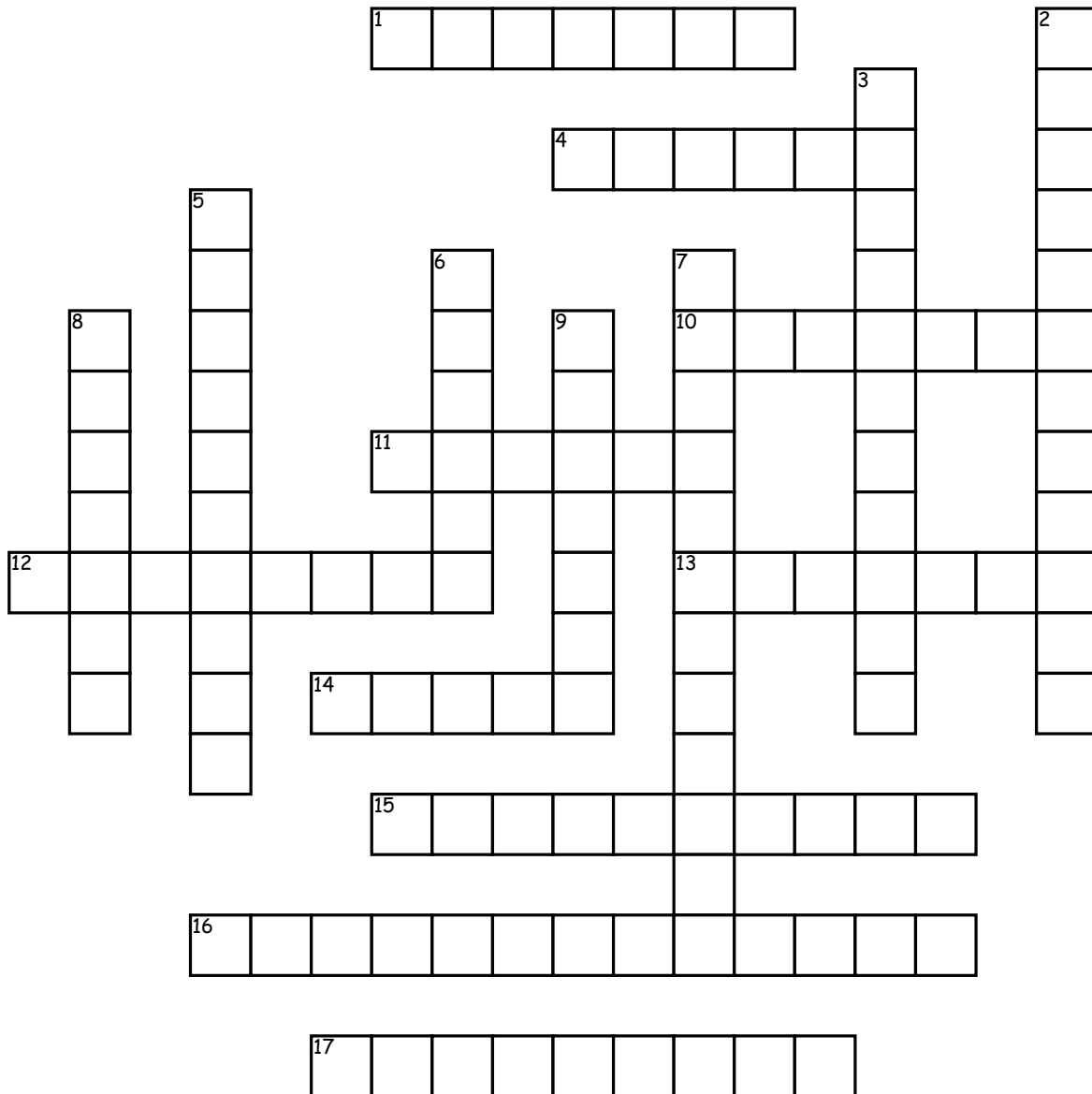


Σταυρόλεξο χημείας Β' λυκείου



Across

1. Είναι το προϊόν οξείδωσης των δευτεροταγών αλκοολών:

4. Η αιθανόλη είναι _____ υγρό με ευχάριστη οσμή.

10. Στο αλκοοτέστ το $K_2Cr_2O_7$ μετατρέπεται από πορτοκαλί σε _____

11. Οι αλκοόλες δεν δίνουν ιοντικά διαλύματα οπότε δεν θεωρούνται _____

12. Είναι το κύριο προϊόν της αλκοολικής ζύμωσης.

13. Προϊόν του πρώτου σταδίου οξείδωσης μιας πρωτοταγούς αλκοόλης:

14. Οι αλκοόλες εμφανίζουν _____ χαρακτήρα.

15. Έτσι ονομάζονται τα προϊόντα της αντίδρασης των αλκοολών με δραστικά μέταλλα.

16. Το _____ κάλιο είναι συνηθισμένο οξειδωτικό μέσο των αλκοολών.

17. Πρώτη ύλη παραγωγής αιθανόλης στη βιομηχανία:

Down

2. Χημική αντίδραση που δίνουν οι αλκοόλες:

3. Οι κορεσμένες _____ αλκοόλες έχουν γενικό μοριακό τύπο $C_nH_{2n+1}OH$

5. Αυτές οι αλκοόλες δεν οξειδώνονται:

6. Έτσι ονομάζεται το ένζυμο που καταλύει την αλκοολική ζύμωση:

7. Έτσι ονομάζονται τα αλκοολούχα ποτά που παράγονται με απόσταξη αλκοολούχων διαλυμάτων και έχουν μεγάλη περιεκτικότητα σε οινόπνευμα:

8. Η αιθανόλη χρησιμοποιείται κι ως _____

9. Το _____ του χαλκού αποτελεί ήπιο οξειδωτικό μέσο.