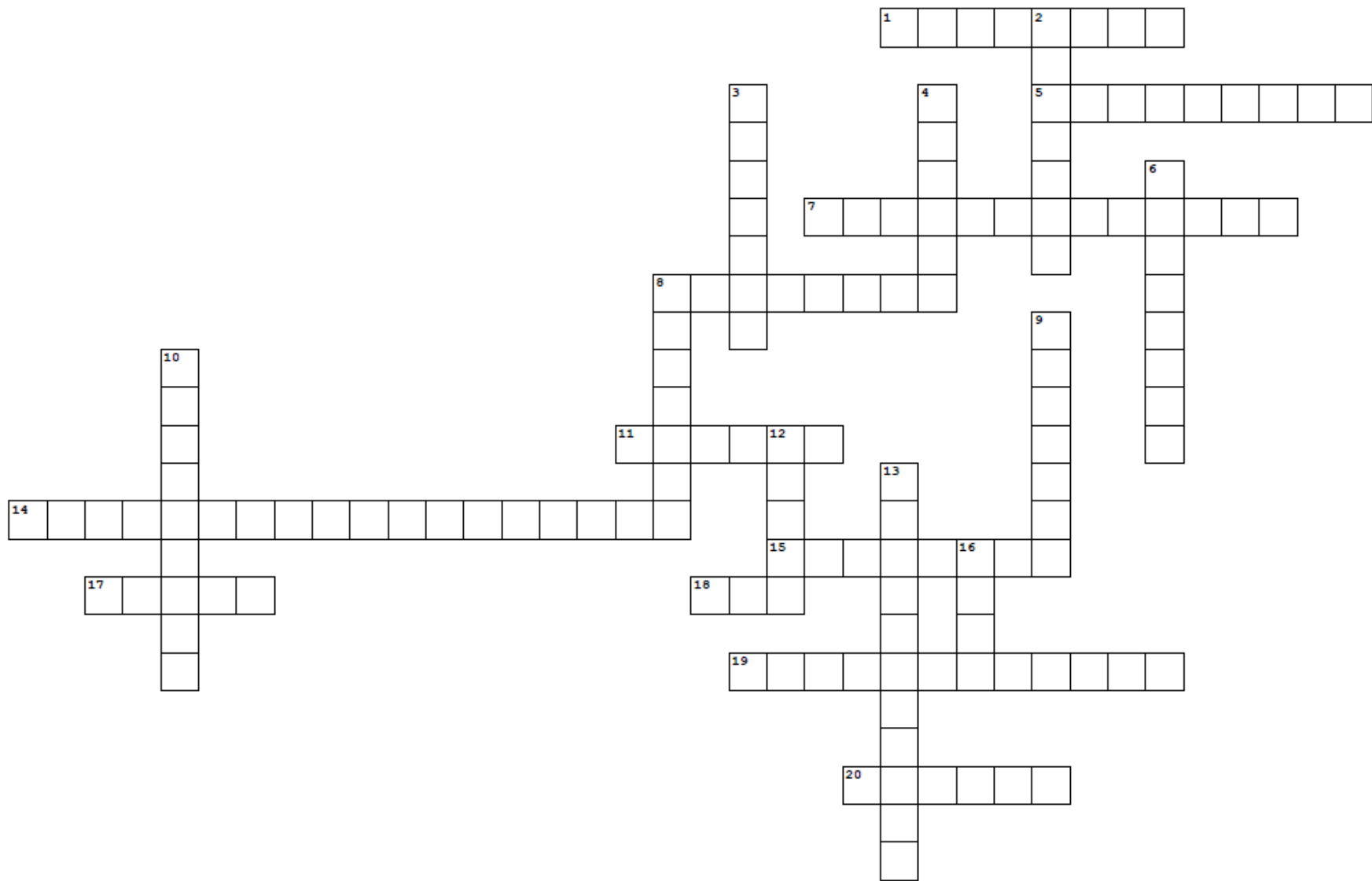


Όνομα & Επώνυμο :

Τάξη:

Ημερομηνία:

ΧΗΜΕΙΑ Α ΛΥΚΕΙΟΥ - ΣΤΑΥΡΟΛΕΞΟ #1



Εκφωνήσεις

Οριζόντια

1. Το ανήκει στις αλκαλικές γαίες.
5. Κατηγορία αντιδράσεων στις οποίες μεταβάλλεται ο αριθμός οξειδωσης των στοιχείων που συμμετέχουν.
7. Στα στοιχεία, τα άτομα τους αποβάλλουν σχετικά εύκολα ένα ή και περισσότερα ηλεκτρόνια.
8. Κατηγορία αντιδράσεων στις οποίες μεταβάλλεται ο αριθμός οξειδωσης των στοιχείων που συμμετέχουν.
11. Το ανήκει στα αλκάλια.
14. Η είναι ένα μέτρο της ικανότητας ενός ατόμου να έλκει το κοινό ζεύγος ηλεκτρονίων όταν ενώνεται με άλλο άτομο.
15. Ο δεσμός μπορεί να σχηματιστεί όταν ηλεκτροθετικά στοιχεία αντιδρούν με ηλεκτραρνητικά στοιχεία.
17. Μονάδα μήκους στο S.I.
18. Το ανήκει στα ευγενή αέρια.
19. Μονάδα χρόνου στο S.I.
20. Η ατομική αυξάνεται στον περιοδικό πίνακα όσο πάμε κάτω σε μία ομάδα και όσο πάμε αριστερά σε μία περίοδο.

Κάθετα

2. Ο ανήκει στα στοιχεία μετάπτωσης.
3. Το ανήκει στα αμέταλλα.
4. Ο ανήκει στα μέταλλα.
6. Αυτός ο αριθμός δείχνει τον αριθμό πρωτονίων στον πυρήνα ενός ατόμου.
8. Η τελευταία χωράει το πολύ 8 ηλεκτρόνια.
9. Αυτός ο αριθμός δείχνει το άθροισμα του αριθμού πρωτονίων και νετρονίων στον πυρήνα ενός ατόμου.
10. Ο σύγχρονος περιοδικός νόμος συσχετίζει τις των στοιχείων με τον ατομικό τους αριθμό.
12. Το ανήκει στα αλογόνα.
13. Κατηγορία αντιδράσεων στις οποίες δεν μεταβάλλεται ο αριθμός οξειδωσης των στοιχείων που συμμετέχουν.
16. Μονάδα μάζας στο S.I.

Καλή επιτυχία !

ΛΥΣΕΙΣ → ΧΗΜΕΙΑ Α ΛΥΚΕΙΟΥ ΣΤΑΥΡΟΛΕΞΟ #1

