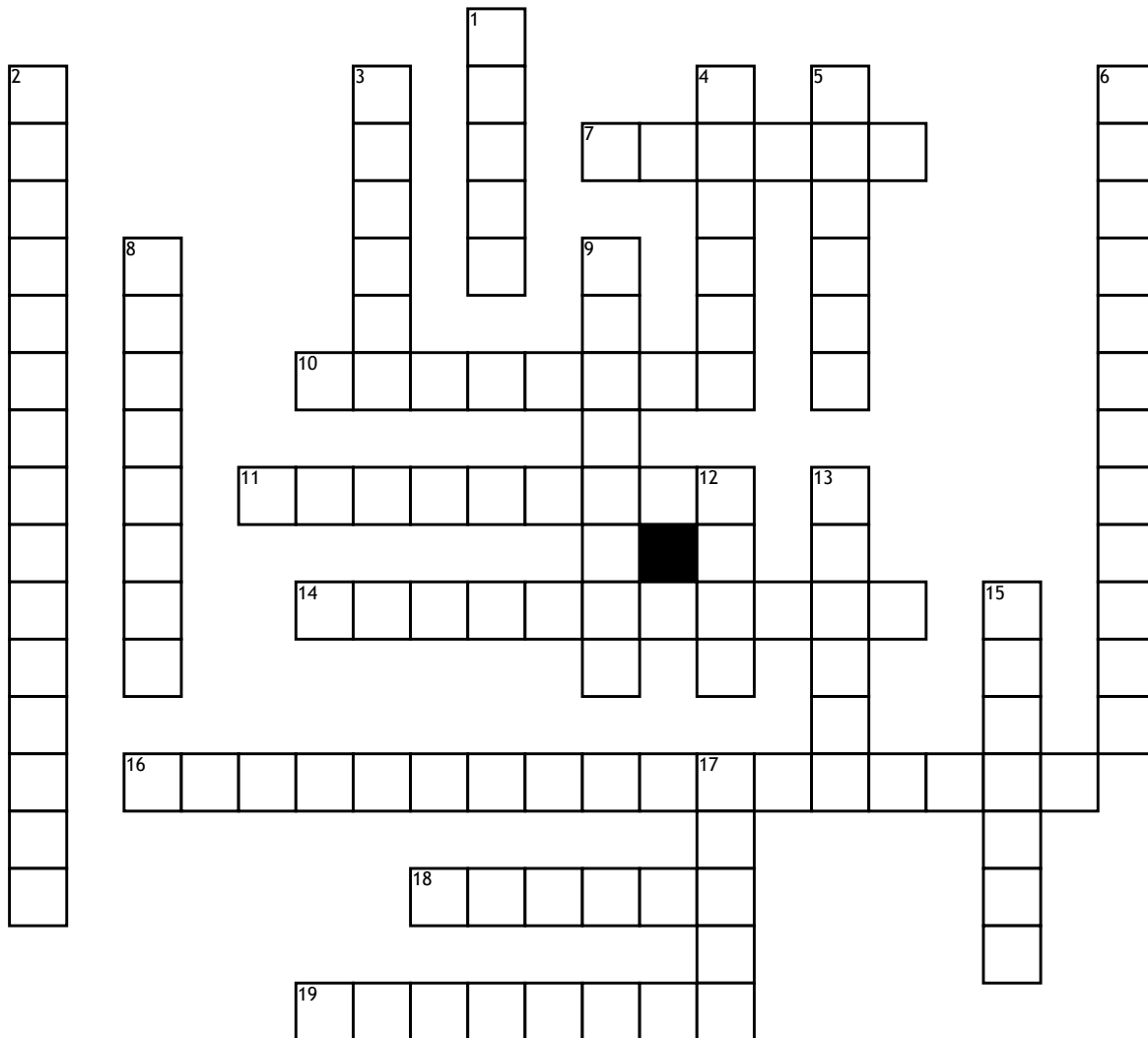


Tavola periodica



Across

7. metallo malleabile, duttile, resistente a corrosione da acqua, ma può essere attaccato da acidi, e agisce da catalizzatore in presenza di ossigeno
 10. unico metallo in assoluto a essere liquido a temperatura ambiente
 11. c'è la probabilità di trovarlo nell'orbitale
 14. come sono chiamati i metalli del VI gruppo
 16. la capacità, posseduta da un atomo, di attrarre gli elettroni

18. metallo di numero atomico 82 e calore di fusione 4,799kj/mol

19. Pd

Down

1. Essi si uniscono e formano molecole
 2. risiedono tutti gli elementi
 3. Può esserlo il legame covalente?
 4. Humphry Davy lo scoprì nel 1808
 5. ione negativo
 6. quale numero quantico definisce l'energia dell'elettrone

8. Previene i crampi

9. La grafite è un minerale che rappresenta uno degli stati allotropici di quale elemento

12. gas nobile incolore e inodore, che riesce a modificare la voce

13. Legami che si formano tra i metalli e non

15. lo solo il deuterio e il trizio

17. Elemento nobile che contribuisce alla formazione della clorofilla