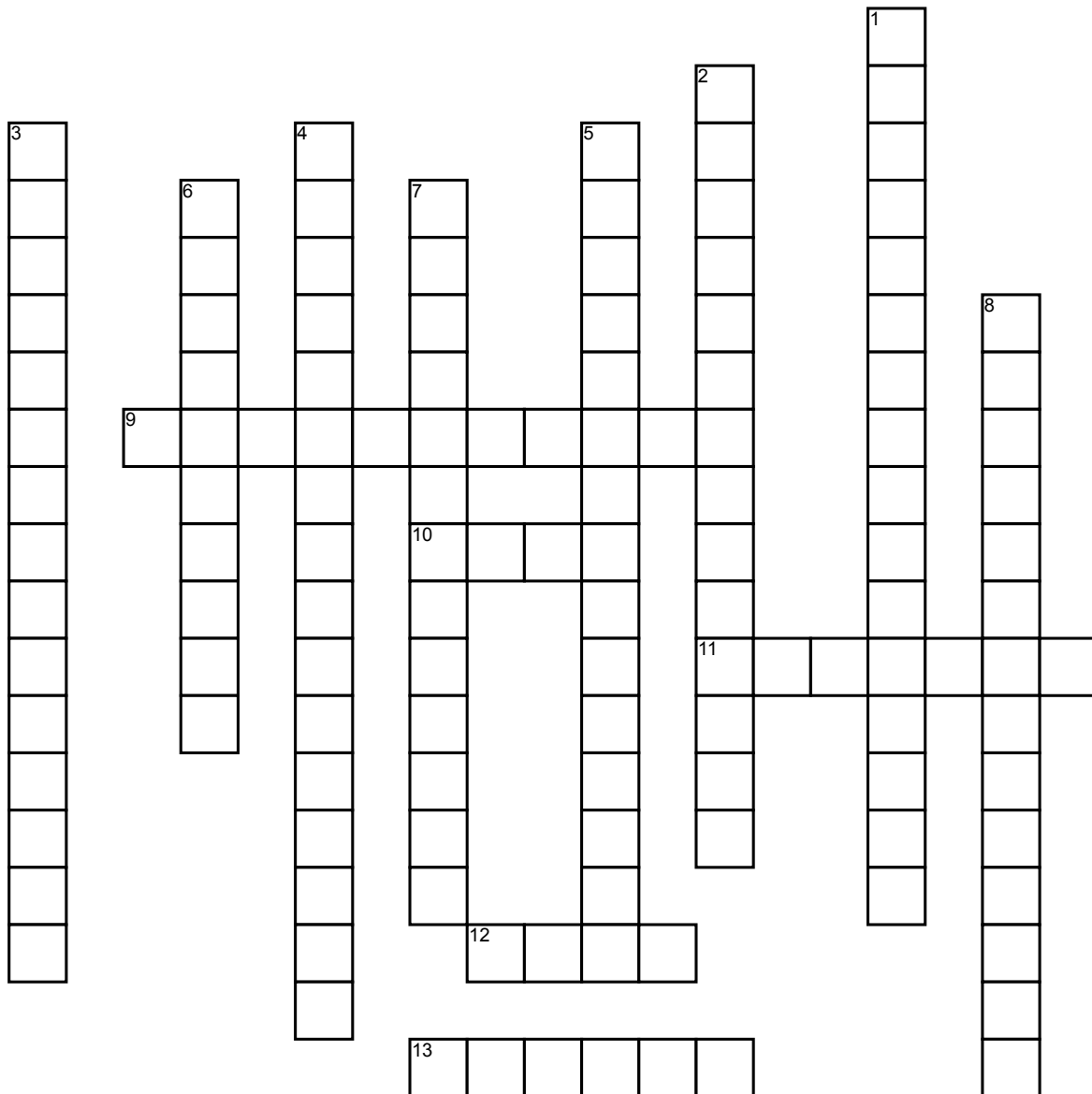


Name: _____

Schwimmbadreinigung



Across

9. Trivialname des organischen Wirkstoffes in sauren Reinigern mit der Formel $\text{H}_3\text{C-COOH}$ (Ethansäure)
10. Natronlauge
11. Organisches Lösungsmittel in lösungsmittelhaltigen Reinigern mit der Formel $\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$
12. Trivialname des anorganischen Wirkstoffes in alkalischen Reinigern mit der Formel Na_2CO_3
13. häufig verwendetes Lösungsmittel in Reinigern

Down

1. Wirkstoff in sauren Reinigern mit der Formel H_3NSO_3 (Säureamid der Schwefelsäure).
2. Trivialname des organischen Wirkstoffes in sauren Reinigern mit dem korrekten IUPAC-Name (leitet sich aus dem Propan-Grundgerüst her)
2-Hydroxypropan-1,2,3-tricarbonsäure (Tricarbonsäure, also eine Carbonsäure mit drei Carboxygruppen)
3. Name des anorganischen Wirkstoffes in alkalischen Reinigern mit der Formel Na_2CO_3
4. Name des anorganischen Wirkstoffes in alkalischen Reinigern mit der Formel NH_4OH (Ammoniakwasser, Salmiakgeist)
5. Name des anorganischen Wirkstoffes in alkalischen Reinigern mit der Formel NaOH
6. Wirkstoff in sauren Reinigern mit der Formel HCl
7. Trivialname des organischen Wirkstoffes in sauren Reinigern mit der Formel HCOOH (Methansäure)
8. Wirkstoff in sauren Reinigern mit der Formel H_3PO_4