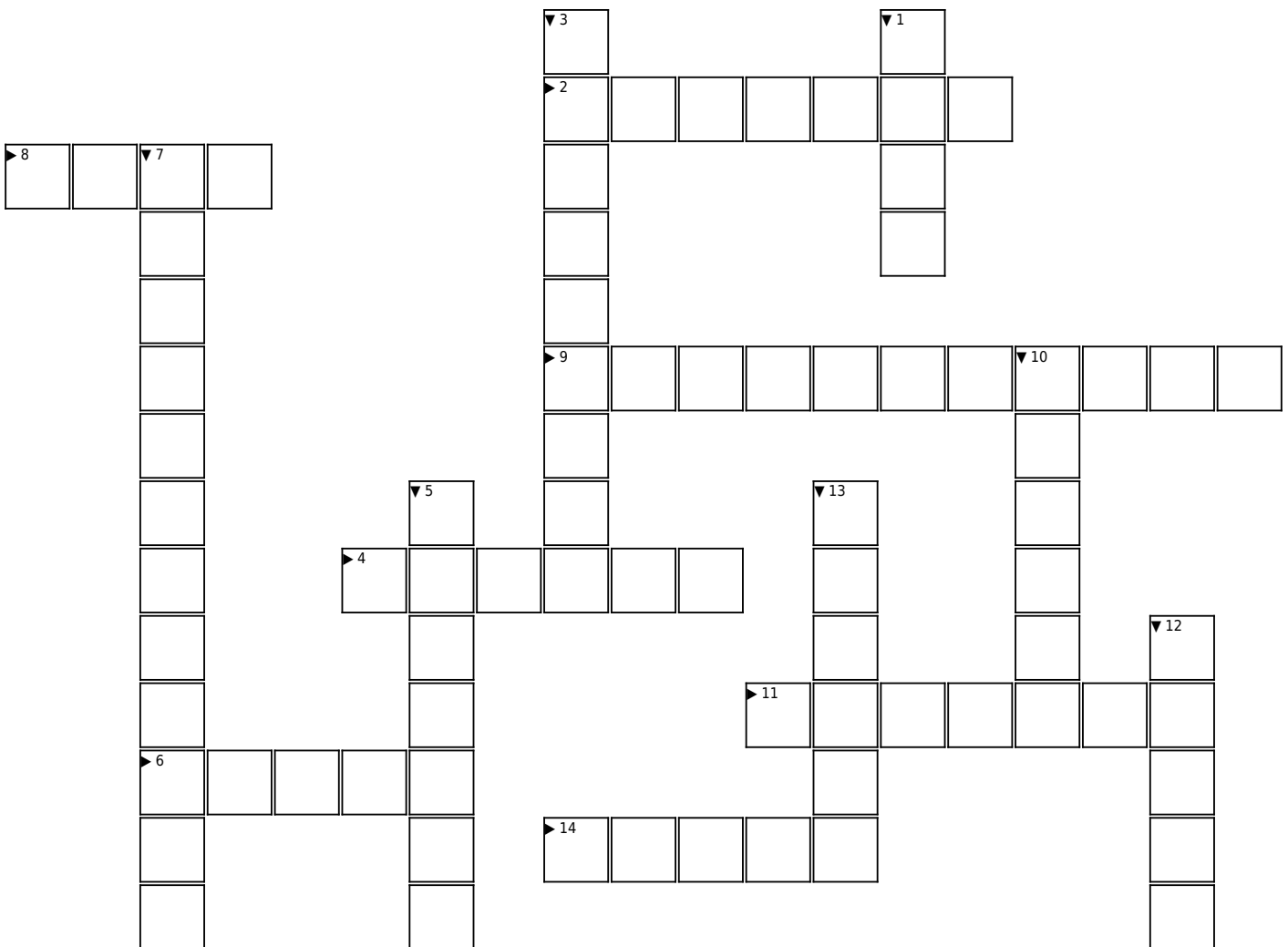


# Säuren und Basen

Lies dir erst den Infotext



**Lösungshinweise:**

### Horizontal ▶

- (2) Lösungen mit einem pH-Wert von sieben bezeichnet man so.
- (4) Dieser Person muss sofort mitgeteilt werden, wenn sich jeman im Chemieunterricht verletzt hat.
- (6) Lösung einer Base.
- (8) Ein Stoff dessen Lösungen einen pH-Wert über 7 haben.
- (9) Hiermit spüle ich meine Augen aus, wenn sie mit einem ätzenden Stoff in Berührung gekommen sind.
- (11) Dieser Wert gibt an wie ätzend eine Lösung ist.
- (14) Können vor ätzrenden Stoffen mit einer Schutzbrille geschützt werden.

### Vertikal ▼

- (1) Muss gewaschen werden, wenn sie mit ätzenden Stoffen in Kontakt gekommen ist.
- (3) Stoff der durch seine Farbe den pH-Wert von Lösungen anzeigt.
- (5) Bezeichnung für eine Lösung mit extremen pH-Werten (auch für kleine Geschwister und für Mathe)..
- (7) Verhindert das ätzende Stoffe in die Augen gelangen können.
- (10) Ein Stoff dessen Lösungen einen pH Wert unter 7 haben.
- (12) Sollte beim Umfüllen von ätzenden vermieden werden, damit die Atemwege nicht verätzt werden.
- (13) Damit beim Verschütten ätneder Stoffe die Oberschenkel zu schützen, sollte man beim Experimentieren folgende Haltung einnehmen.

# Säuren und Basen

## - LÖSUNG -

