

WASSER TROPFEN RENNEN

A guide for ethnic minorities in STEAM

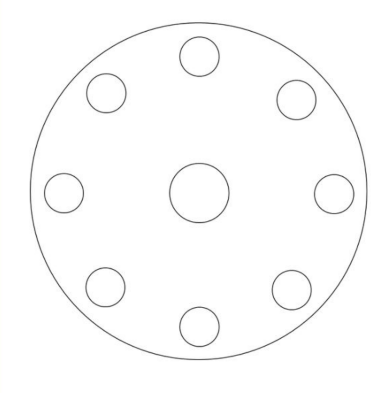






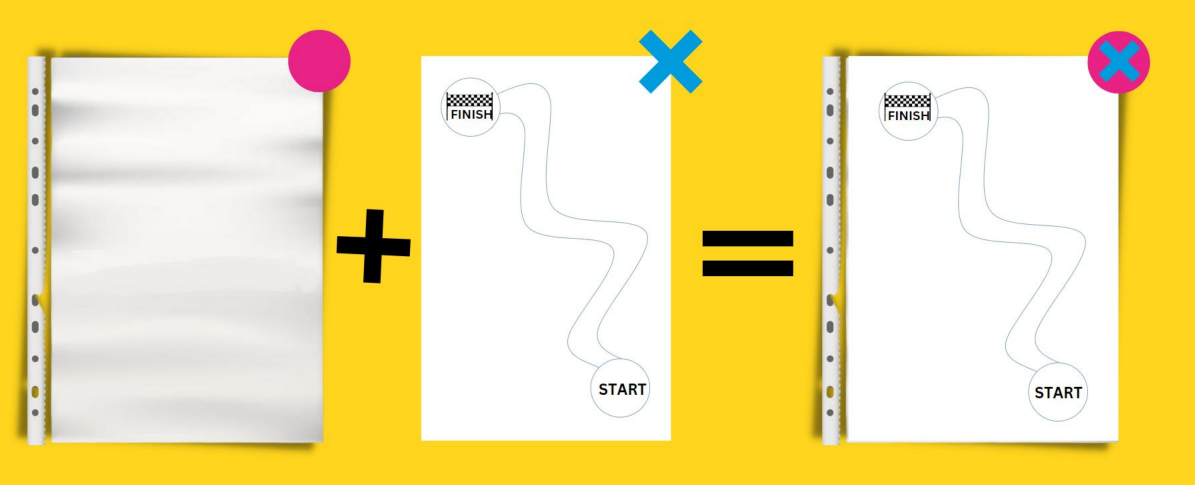






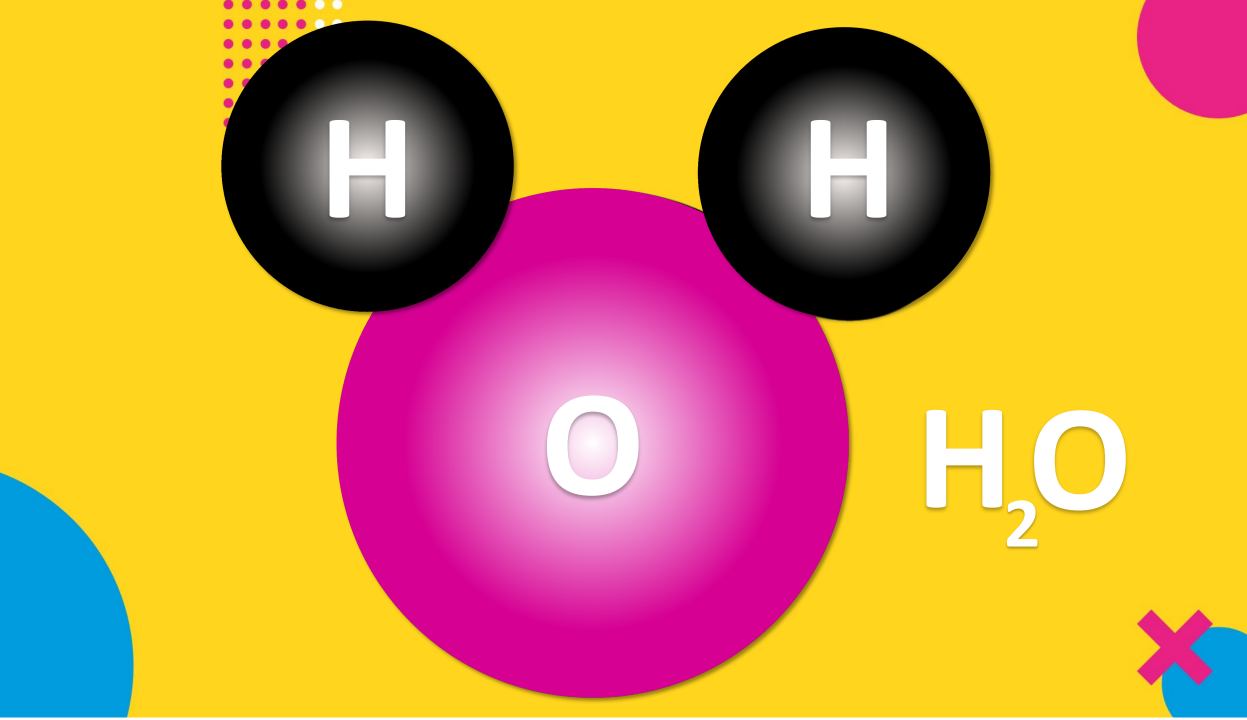


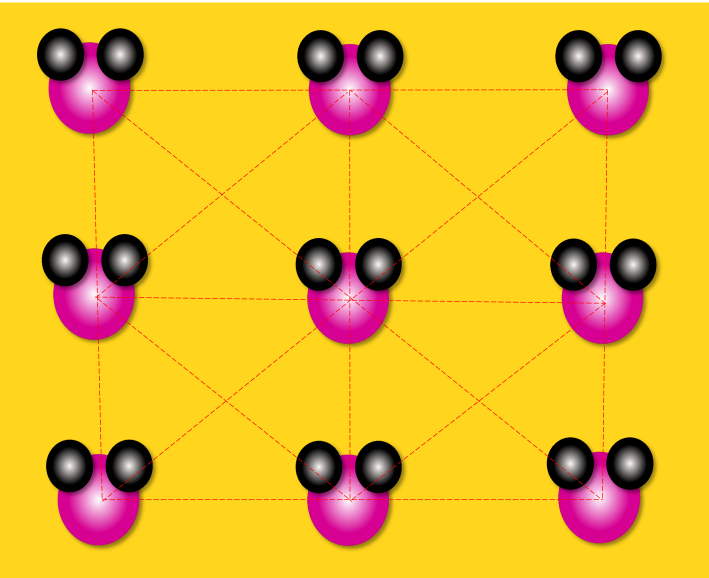


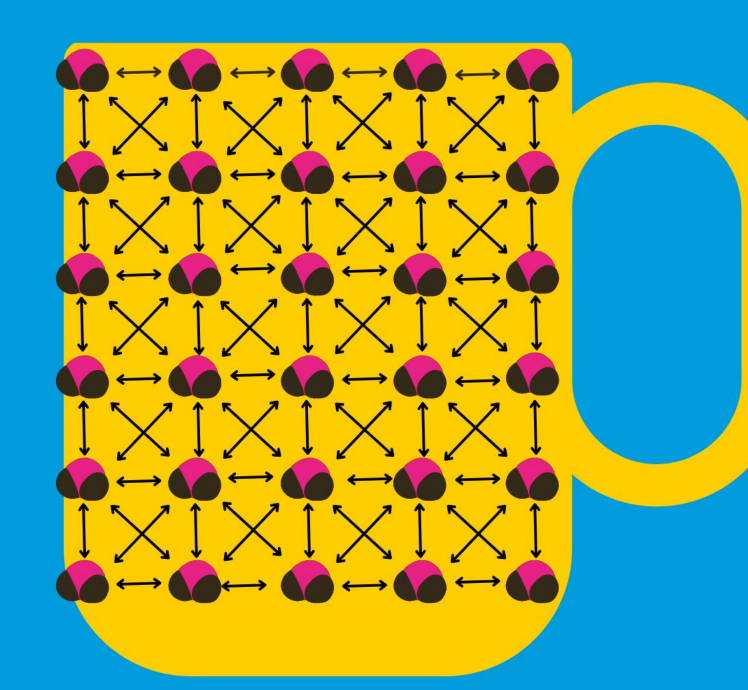


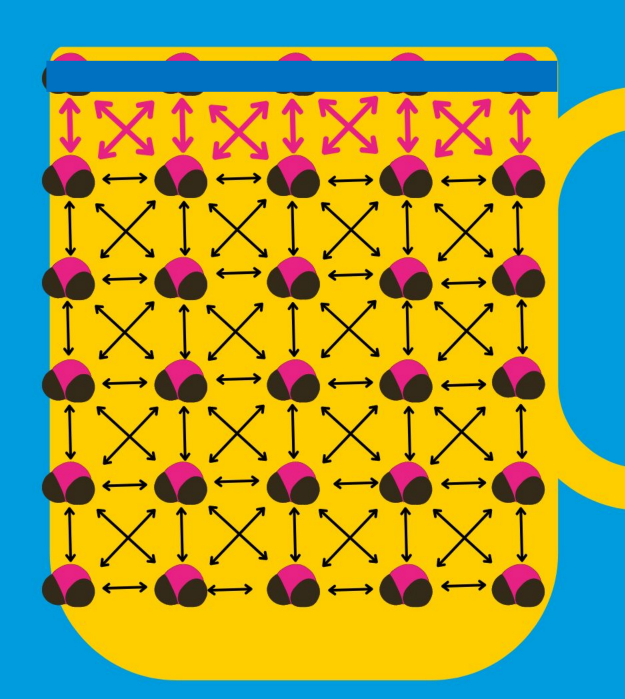
bereiten Sie sich vor ... Achtung marschieren



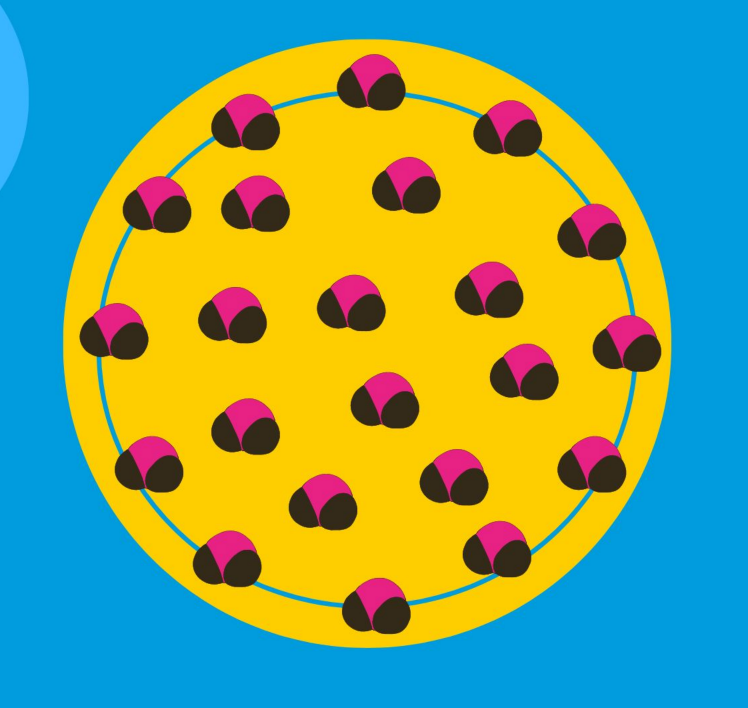






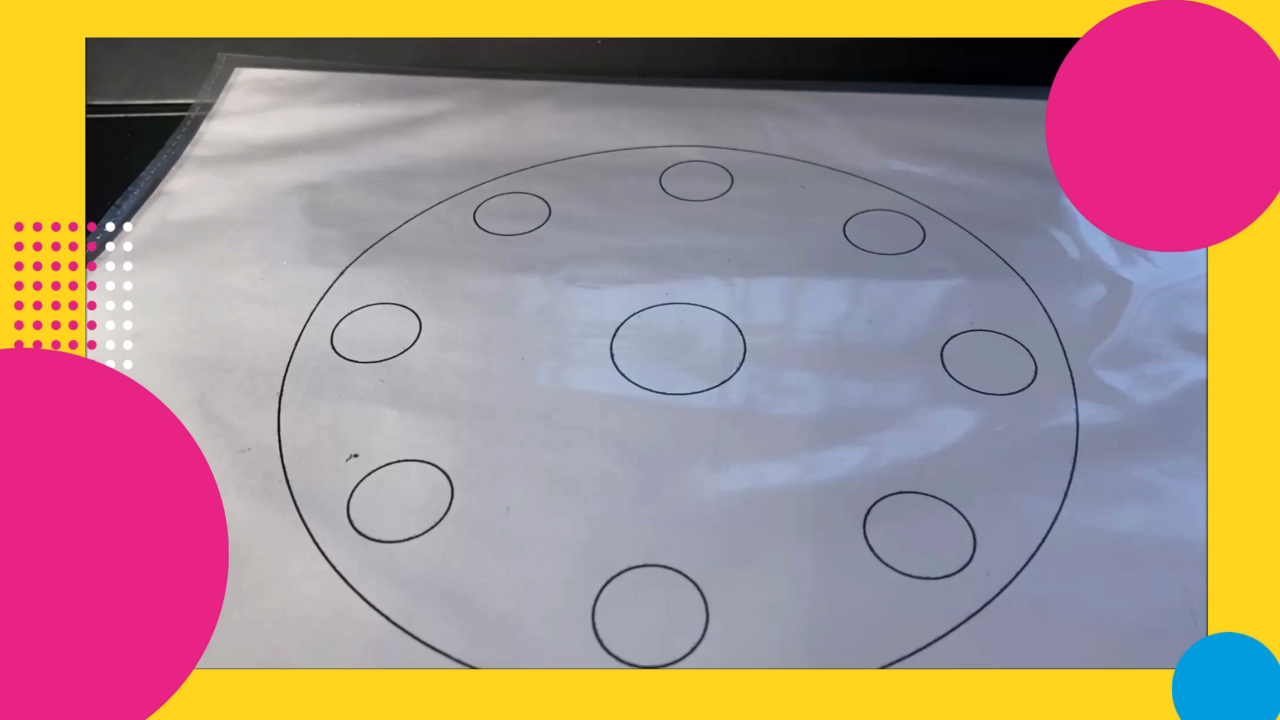


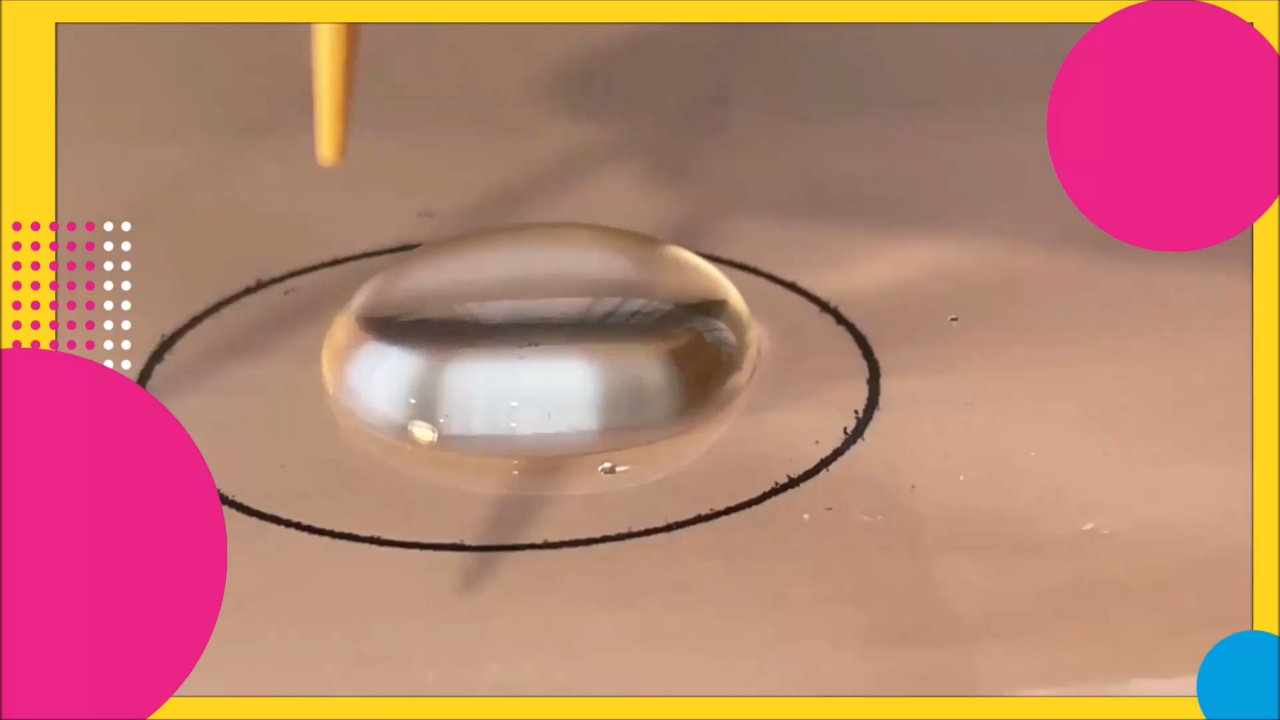


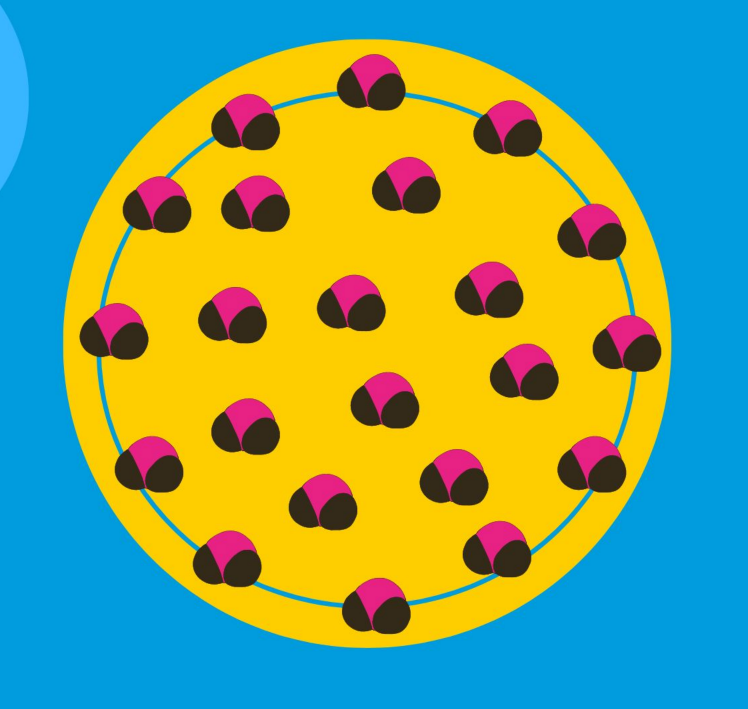


..........

.........

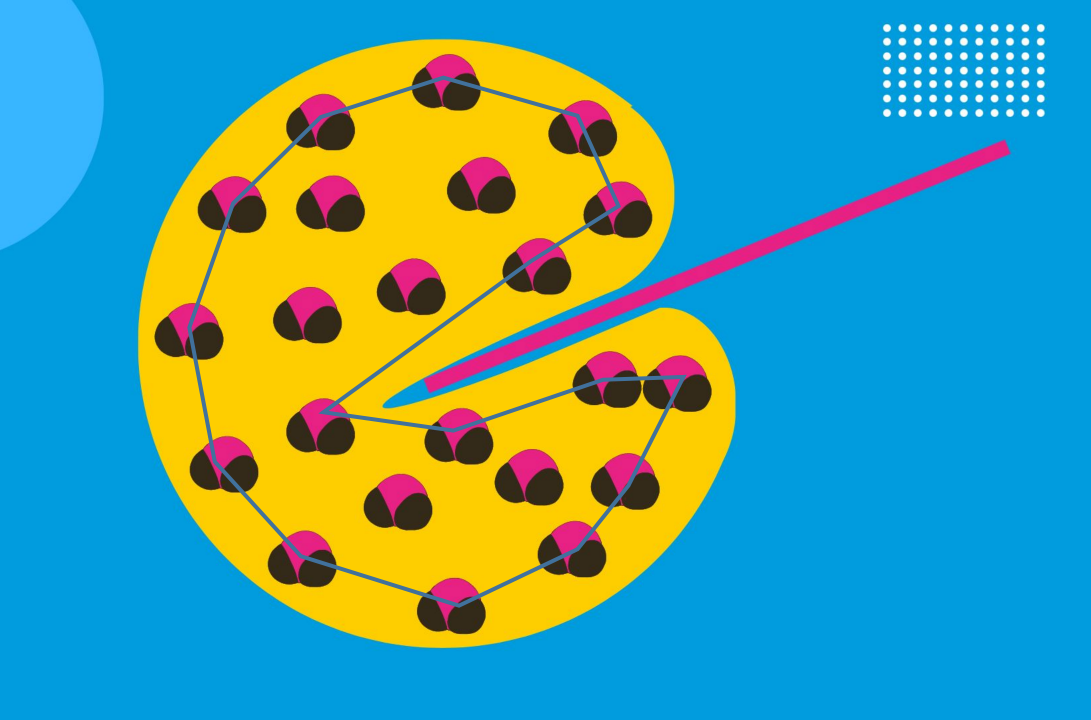


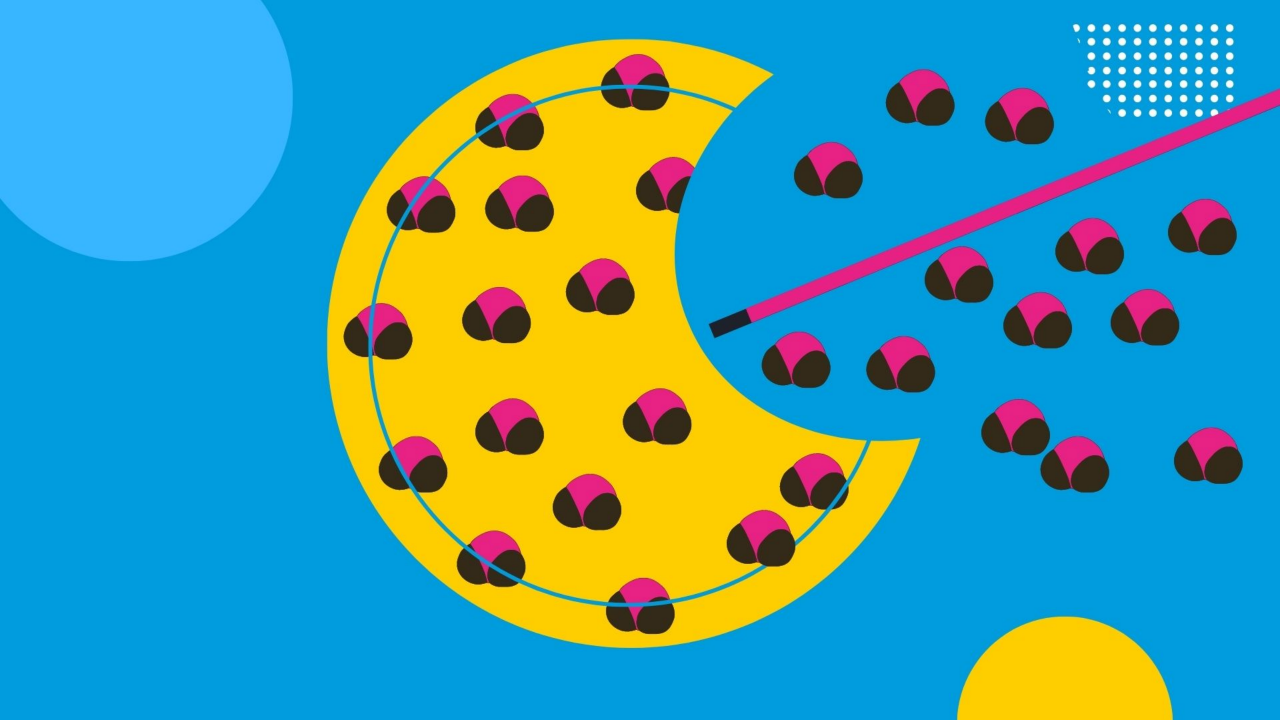




..........

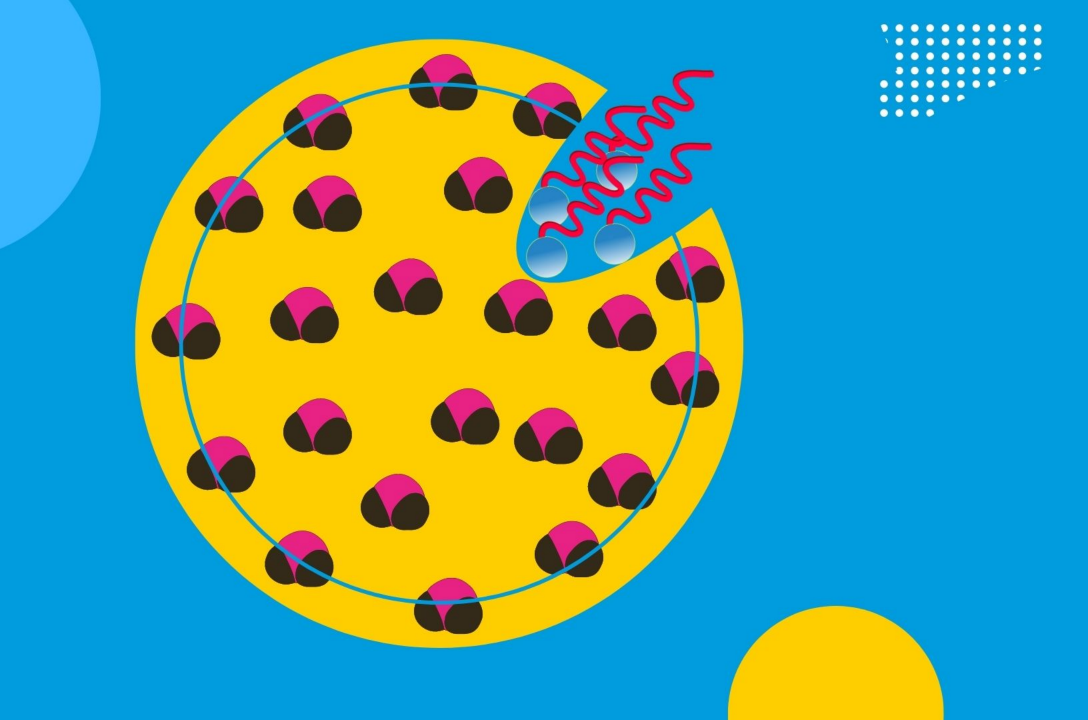
.........



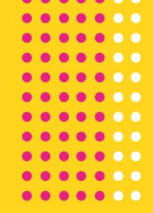








Machen Sie endlich Ihre Recherche





Wie ist es gelaufen?

- Erinnern Sie sich an die gesamte Sitzung und füllen Sie die Selbstbewertungsbögen aus.
- -Räum dein Arbeitsplaz auf
- Denken Sie daran, wie Wasser in der Chemie bezeichnet wird und wie mikroskopisch kleine Teilchen aus Atomen genannt werden
- Welche Form behält der Tropfen, wenn er mit nichts in Berührung kommt?
- Warum passen Ihrer Meinung nach unterschiedliche Tropfenmengen auf dieselbe Münze?

