

Im Folgenden wird in Stichworten erklärt, wie der Geruchssinn funktioniert. Versuche die richtige Reihenfolge herauszufinden und schreibe die Funktionsweise **in ganzen Sätzen** in die leeren Zeilen dieses Blattes.

- Zwischen Riechzellen Stützzellen.
- Zwischen Riechzellen auch Schleimdrüsen.
- Teilchen in Nasenöffnungen.
- Verleihen Riechschleimhaut Festigkeit.
- Über Riechnerven Geruch Gehirn gemeldet.
- Treffen auf briefmarkengroße schleimartige Hautschicht.
- Schicht heißt Riechschleimhaut.
- Sind sehr schlank; Enden heißen Riechstäbchen.
- Riechstäbchen feine Härchen.
- Heißen Riechhärchen.
- Luft Millionen winziger Stoffteilchen.
- Halten Riechschleimhaut ständig feucht.
- Ragen in Nasenhöhle; nehmen Stoffteilchen wahr.
- Enthält Riechzellen (Riechsinnzellen).