

# Klassenarbeit - Luft

Wind; Verdunsten von Wasser; Eigenschaften

## Aufgabe 1

**Was ist Wind?**



---

\_\_\_/1P

## Aufgabe 2

**Wohin geht das Wasser der nassen Wäsche auf der Wäscheleine beim trocknen?**



---

\_\_\_/2P

## Aufgabe 3

**Schreibe die Unterscheide von warmer Luft und kalter Luft auf!**

Warme Luft ist \_\_\_\_\_

Kalte Luft ist \_\_\_\_\_

\_\_\_/2P

# Lösung Klassenarbeit - Luft

Wind; Verdunsten von Wasser; Eigenschaften

## Aufgabe 1

Was ist Wind?



**Bewegte Luft**

\_\_\_/1P

## Aufgabe 2

Wohin geht das Wasser der nassen Wäsche auf der Wäscheleine beim trocknen?



**In die Luft, weil es verdunstet.**

\_\_\_/2P

## Aufgabe 3

Schreibe die Unterscheide von warmer Luft und kalter Luft auf!

Warme Luft ist **leichter**

Kalte Luft ist **schwerer**

\_\_\_/2P

*Viel Erfolg!!*

Gesamt: \_\_\_/5P

Note	1	1-	1-2	2+	2	2-	2-3	3+	3	3-	3-4	4+	4	4-	4-5	5+	5	5-	5-6	6+
Punkte	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	0	0