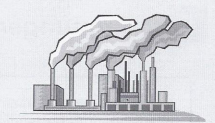
## Alles in der Luft



3 Kreuze an!



a) Aus der Wüste befinden sich in unserer Luft in Mitteleuropa kleinste			
Kupfersteinchen.	Sandkörnchen.		Pflanzenteilchen.
b) Der feine Sand wird durch warme Winde			
aufgewirbelt.	durchgemischt.		gefiltert.
c) Abgase von Fabriken und Autos wirbeln kleine			
Wassertröpfchen in die Luft.	Sandkörnchen in die Luft.		Rußteilchen in die Luft.
d) Ascheteilchen von Vulkanausbrüchen sind oft bis zu			
zwei Tage auf ihrer luftigen Reise.	zwei Monate auf ihrer luftigen Reise.		zwei Jahre auf ihrer luftigen Reise.

In den Text haben sich zusätzliche falsche Wörter eingeschlichen.
Lies den Lesetext nochmals aufmerksam durch und streiche die
falschen Wörter mit einem Lineal durch! Schreibe die durchgestrichenen Wörter unten heraus!



Eigentlich denken wir immer, dass die Luft, die wir atmen, nur aus Sauerstoff und Stickstoff gemacht besteht. Aber das stimmt nicht! In der Luft schweben auch andere kleinste Vögel Teilchen. Diese kommen von überall her und haben oft schon eine weite Fahrt Reise hinter sich. Sogar aus der Wüste befinden sich kleinste Pinguine Sandkörnchen in unserer Luft in Häusern Mitteleuropa, obwohl die nächste Wüste weit weg ist: Der feine Sand wird durch warme Wolken Winde aufgewirbelt. Diese steigen nach oben und nehmen die feinen Sandteilchen mit auf den langen Aufenthalt Weg. Deshalb befinden sich auch Millionen Tonnen von Sand in der Luft rund um unsere Schuhe Erde. Zusätzlich zu den vom Wind aufgewirbelten Besonderheiten Teilchen kommen die Abgase von Fabriken und Fahrzeugen hinzu. Deshalb befinden sich auch kleine Mücken Rußteilchen in der Luft. Aus der Natur machen sich Pollen von den verschiedensten Schuhen Pflanzen mit der Luft auf den Weg. Einige Teilchen sind mit der Luft nur wenige Minuten gefahren unterwegs. Ascheteilchen von Vulkanausbrüchen sind oft bis zu zwei Jahren auf ihrer luftigen Bahnfahrt Reise.

Wir werden Leseprofi / Fit durch Lesetraining!