

## **Pufferstation 03 – Logical** (Idee: *kleineschule.com.de*)

### **Logical:**

#### **Wohltaten**

Vier Freunde (Anton, Jan, Kruno und Roman) haben beschlossen, ihren Nachbarn zu Weihnachten eine Wohltat zu machen.

Sie wollten ihnen das Fest verschönern.

Jeder ist zu einem Nachbarn (Herrn Neuman, Herrn Wolf, Herrn Bauer, Herrn Lehmann) gegangen, und hat etwas für ihn gemacht.

Wer war bei wem und was hat er dort gemacht?

1. Drei von vier Freunden sind: der eine ist Anton, ein anderer hat das Auto gewaschen und der dritte hat dem Herrn Wolf geholfen,
2. Herr Lehmann brauchte keinen Einkauf und er kennt Jan nicht.
3. Weder Anton noch Roman haben das Fenster gewaschen.
3. Herr Bauer brauchte keine Fensterwäsche, und Kruno hat weder die Fenster noch das Auto gewaschen.
5. Derjenige, der Herrn Wolf besucht hat, hat nicht gewaschen.
6. Anton besuchte Herrn Bauer nicht.

(*weder ... noch = nicht ... und auch nicht*)

**P03** - Hier kannst du arbeiten:

		Nachbar				Wohltat			
		Herr Neuman	Herr Wolf	Herr Bauer	Herr Lehmann	Einkauf	Fensterwäsche	Autowäsche	Hund spazieren
Name	Anton								
	Jan								
	Kruno								
	Roman								
Wohltat	Einkauf								
	Fensterwäsche								
	Autowäsche								
	Hund spazieren								

**Meine Lösung:**

	Nachbar	Wohltat
Anton		
Jan		
Kruno		
Roman		

**P03** - Hier kannst du arbeiten:

		Nachbar				Wohltat			
		Herr Neuman	Herr Wolf	Herr Bauer	Herr Lehmann	Einkauf	Fensterwäsche	Autowäsche	Hund spazieren
Name	Anton								
	Jan								
	Kruno								
	Roman								
Wohltat	Einkauf								
	Fensterwäsche								
	Autowäsche								
	Hund spazieren								

**Meine Lösung:**

	Nachbar	Wohltat
Anton		
Jan		
Kruno		
Roman		

### Pufferstation 03 – Logical

LÖSUNG:

	Nachbar	Wohltat
Anton	Herr Lehmann	Hund spazieren
Jan	Herr Neuman	Fensterwäsche
Kruno	Herr Wolf	Einkaufe
Roman	Herr Bauer	Autowäsche