

# Logical - Verkehrsmittel

Informationen für Lehrpersonen



1/3

<b>Arbeitsauftrag</b>	Die SuS lösen ein Logical rund um Verkehrsmittel.
<b>Ziel</b>	Die SuS können Hinweise logisch kombinieren.
<b>Material</b>	Auftragsblatt Lösungsmaterial
<b>Sozialform</b>	EA / PA
<b>Zeit</b>	15'

# Logical - Verkehrsmittel

*Arbeitsmaterial*



2/3

## Wer ist womit wohin unterwegs?

	Schule	nach Hause	Grosseltern	Spielplatz	Velo	Scooter	Skateboard	zu Fuss
Alessia								
Robin								
Gian								
Florence								
Velo								
Scooter								
Skateboard								
zu Fuss								

### Hinweise

Alessia fährt nicht mit dem Velo. Das tut entweder Gian oder Florence.

Die Person, die mit dem Scooter unterwegs ist, fährt zu den Grosseltern.

Robin ist zu Fuss unterwegs. Er spaziert entweder nach Hause oder in die Schule.

Weder Gian noch Alessia sind auf dem Weg zum Spielplatz.

Das Skateboard wird von einer Person gefahren, die gerade auf dem Weg nach Hause ist.

Gian besucht seine Grosseltern.



# Logical - Verkehrsmittel

Lösungsvorschlag



## Lösungsvorschlag

Wer ist womit wohin unterwegs?

	Schule	nach Hause	Grosseltern	Spielplatz	Velo	Scooter	Skateboard	zu Fuss
Alessia	0	+	0	0	0	0	+	0
Robin	+	0	0	0	0	0	0	+
Gian	0	0	+	0	0	+	0	0
Florence	0	0	0	+	+	0	0	0
Velo	0	0	0	+				
Scooter	0	0	+	0				
Skateboard	0	+	0	0				
zu Fuss	+	0	0	0				