

Indirekte Proportionalität Lösungen

1. a)

Füllmenge pro Behälter (in Liter)	Anzahl der benötigten Behälter
1	24
2	12
3	8
4	6
6	4

b) Das Produkt der beiden Werte einer Zeile hat immer den **gleichen** Wert.
Das Produkt gibt die Gesamtmenge des abzufüllenden Saftes an.

2.

Anzahl der Pumpen	Füllzeit (in Stunden)
14	10
2	70
7	20
4	35

3. a) 2 Personen

b) 3 Stück; 3 Kinder

4.

Anzahl der Lkw	5	1	2	10	12	4
Anzahl der Fahrten pro Lkw	12	60	30	6	5	15