

# Schlussrechnung indirektes Verhältnis A2



[Lösungen](#) ©www.mein-lernen.at

## Indirektes Verhältnis Heizölvorrat

Der Heizölvorrat reicht für 240 Tage, wenn man jeden Tag 180 Liter verbraucht.  
Wie lange würde der Vorrat reichen, wenn man jeden Tag 150 Liter Heizöl verbraucht?

## Indirektes Verhältnis Rasenmäher

Ein Rasenmäher mit einer Schnittbreite von 40 cm, braucht 20 Bahnen um den Rasen zu mähen. Wie viele Bahnen würde ein Rasenmäher mit einer Schnittbreite von 60 cm brauchen?

## Indirektes Verhältnis Rad Umdrehungen

Ein Rad mit einem Umfang von 1,80 m macht auf einer Strecke 930 Umdrehungen. Wie viele Umdrehungen würde ein Rad auf derselben Strecke machen, wenn es einen Umfang von 1,50 m hätte.

## Indirektes Verhältnis Stufenhöhe

Bei einer Stufenhöhe von 20 cm sind 18 Stufen vorgesehen. Wie viele Stufen wären bei einer Höhe von 15 cm notwendig?

## Indirektes Verhältnis Verspätung einholen

Ein Motorrad fährt eine Strecke von 120 km mit einer Durchschnittsgeschwindigkeit von 80 km/h. Wie schnell müsste er fahren, um eine Verspätung von 12 Minuten einzuholen?

## Indirektes Verhältnis Futtermittelvorrat

Ein Futtermittelvorrat reicht für 15 Kühe 40 Tage. Wie lange würde der Vorrat reichen, wenn 3 Kühe verkauft werden würden?

## Indirektes Verhältnis Pumpen

Die Füllung eines Beckens dauert mit 2 Pumpen 75 Stunden. Wie lange würde die Füllung dauern, wenn noch eine Pumpe zusätzlich eingesetzt würde?