



Definition:

Die in einem Betrieb anfallenden variablen Kosten entstehen _____ vom Beschäftigungsgrad der Mitarbeiter oder der _____. Sie _____ sich bei steigender oder fallender Produktionsmenge. Variable Kosten sind z.B. die Kosten, die für Produktion eines Werkstücks benötigt werden (_____, Hilfsstoffe und Betriebsstoffe).

Arten:

a) proportionale lineare Kosten:

Hier ändern sich die variablen Kosten im _____ Verhältnis wie die zunehmende Produktionsmenge. Sie sind im Verhältnis zur Stückzahl _____.

b) degressiv Kosten:

Hier steigen die Kosten _____ im Verhältnis zur zunehmenden Produktionsmenge an. z.B. _____ steigen bei Abnahme größerer Mengen unterproportional stark an: M _____

c) progressiv variable Kosten:

Hier steigen die Kosten _____ im Verhältnis zur zunehmenden Produktionsmenge an. z.B. \ddot{U} _____

d) regressiv variable Kosten:

Hier _____ die Kosten im Verhältnis zur zunehmenden Produktionsmenge _____.

z.B. bei Einführung einer Nachtschicht keine Kosten für die B_____

Lösung: [Info/Rechnungswesen/Kostenrechnung-Kalkulation/Variable Kosten](https://www.mein-lernen.at/Info/Rechnungswesen/Kostenrechnung-Kalkulation/Variable-Kosten)