

Thema: Tarifformen

Erläutern Sie den Unterschied zwischen absoluter und relativer Steuerbelastung.

- # Absolute Steuerbelastung: Wie viel zahle ich?
- # Relative Steuerbelastung: Wie hoch ist der Steueranteil?

Was sind die Charakteristika eines proportionalen Steuertarifs? Geben Sie ein Beispiel für einen proportionalen Steuertarif an.

- # Proportionaler Steuertarif: $T(Y) = aY$

Die absolute Steuerbelastung nimmt mit steigender Bemessungsgrundlage zu. Allerdings bleibt die relative Steuerbelastung gleich. Der Durchschnittssteuersatz bleibt konstant.

Erläutern Sie den regressiven Steuertarif.

- # Die relative Steuerbelastung sinkt bei steigender Bemessungsgrundlage.
- # Der Durchschnittssteuersatz sinkt mit steigender Bemessungsgrundlage.
- # Der regressive Steuertarif läuft gegen einen bestimmten Steuersatz (Spitzensteuersatz). Je höher die Bemessungsgrundlage, desto eher wird der Spitzensteuersatz erreicht.

Erläutern Sie den progressiven Steuertarif.

- # Die relative Steuerbelastung steigt bei steigender Bemessungsgrundlage.
- # Der Durchschnittssteuersatz steigt mit steigender Bemessungsgrundlage.
- # Somit nimmt die absolute Steuerbelastung zu.

Welche Folgen könnte ein Spitzensteuersatz von 70% auf die Bevölkerung haben?

Die betroffenen Personen würden ihre Arbeitszeit verringern, um mit weniger Einkommen in einen Steuertarif zu gelangen, der unterhalb vom Spitzensteuersatz liegt.

Differenzieren Sie direkte und indirekte Progression.

- # Direkte Progression: Durchschnittssteuersatz und Grenzsteuersatz steigen mit steigender Bemessungsgrundlage.
- # Indirekte Progression: Durchschnittssteuersatz steigt mit steigender Bemessungsgrundlage, aber Grenzsteuersatz bleibt konstant.