

Name: _____

Klasse: _____

Brutto – Netto / Mehrwertsteuer / Rabatt / Skonto

1. Frau Schnelle will in ihrer Firma eine Halbtagsbeschäftigung aufnehmen, bei der das Nettogehalt nicht unter 850 Euro liegen soll. Sie rechnet mit 25 % Abzügen für Steuern und Sozialabgaben. Welches Bruttogehalt muss Frau Schnelle mindestens verdienen?

2. Der Regelsatz der Mehrwertsteuer wird von 16 % auf 18 % erhöht. Ein Händler hat drei Möglichkeiten mit dieser Steuererhöhung umzugehen.
 - I. Er gibt die Erhöhung in vollem Umfang an seine Kunden weiter.
 - II. Er nutzt die Steuererhöhung für eine zusätzliche Preiserhöhung.
 - III. Er hält den Preis konstant und verzichtet somit auf einen Teil seines Gewinns.
 - a) Ein MP3-Player, der vorher 43,60 € kostete, wird nun für 45,50 verkauft. Für welche der drei Möglichkeiten hat sich der Händler entschieden?
 - b) Ein Plasmabildschirm wird nach wie vor für 6 500 € angeboten. Um welchen Betrag verringert sich der Gewinn des Händlers durch die Mehrwertsteuererhöhung?
 - a)
 - b)

3. Beim Großhandel kostet ein Roller 1 230 € netto. Beim Kauf wird ein Rabatt von 20 % gewährt. Zusätzlich erhält der Käufer 2 % Skonto bei Barzahlung.
 - a) Jemand berechnet den Endpreis so: Nettopreis 1 230 € minus 20 % Rabatt minus 2 % Skonto plus 16 % MwSt. sind –6 %. Für den Roller müssten also 1 156,20 € bezahlt werden. Wo liegt der Fehler?
 - b) Berechne den Endpreis, der tatsächlich gezahlt werden muss.
 - a)
 - b)