

1 Ordne richtig zu.

- ① Rabatt a) ohne Verpackung, nach Abzug von Kosten bzw. Steuern
- ② Skonto b) Unterschied zwischen Brutto und Netto; Gewicht der Verpackung
- ③ Ratenzahlung c) mit Verpackung, vor Abzug der Kosten
- ④ MWSt. d) Preisnachlass
- ⑤ Brutto e) prozentueller Preisnachlass auf den Rechnungsbetrag bei Zahlung innerhalb einer bestimmten Frist oder bei Barzahlung
- ⑥ Netto f) Steuer, die vom Unternehmen an das Finanzamt abgeführt wird
- ⑦ Tara g) Vereinbarung zwischen Gläubiger und Schuldner auf die Tilgung der Schuld durch ratenweise Zahlung

Hinweis: Verkaufspreis netto + Mehrwertsteuer (MWSt.) = Verkaufspreis brutto
 Verkaufspreis brutto – Skonto = Barzahlung

2 Herr Winter kauft auf der Baumesse einen Holzofen um 2 000 €.

Er bekommt einen Messerabatt von 15 %.
 Berechne den Preisnachlass.

3 Frau Jakob bestellt Pflastersteine für einen Gartenweg um 1 200 €.

Sie bekommt einen Mengenrabatt von 13 %.
 Wie hoch ist der Preisnachlass?

4 Frau Arnold kauft einen neuen Wäschetrockner um 750 €.

Da sie bar bezahlt, bekommt sie vom Händler 2 % Skonto.
 Wie viel muss Frau Arnold bezahlen?



5 Markus finanziert sich sein Mofa durch einen Ratenkauf.

Das Mofa kostet 1 250 €. Er leistet eine Anzahlung von 200 €.
 Den Rest bezahlt er in 24 Raten zu je 50 €.
 Wie viel muss er insgesamt für sein Mofa bezahlen?

Hinweis: Anzahlung + Raten = Gesamtpreis



6 Martina hat gespart und kann ein Mofa um 1 250 € bar bezahlen.

Sie bekommt vom Händler 3 % Skonto. Wie viel kostet das Mofa?

Hinweis: Sie bezahlt also nur noch 97 %.

7 Barkauf und Ratenkauf im Vergleich

Wie viel Euro beträgt der Unterschied?

Preis	Anzahlung	Anzahl der Raten	Höhe der Rate	Barkauf Skonto
a) 150 €	20 €	5	31€	2 %
b) 1 400 €	400 €	20	53,50 €	2,5 %
c) 6 030 €	2 000 €	36	125,40€	3 %

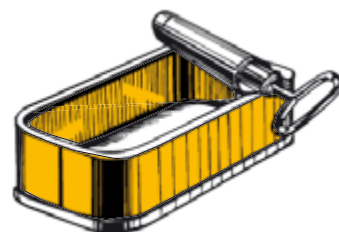
8 Berechne das Nettogewicht (= ohne Verpackung). **Brutto – Tara = Netto**

Eine Dose Ananas wiegt 657 g, die leere Dose wiegt 92 g.

9 Partnerarbeit **Brutto – Netto = Tara**

(Material: verschiedene Konservendosen, Küchenwaage)

Auf der Dose ist die Füllmenge (Netto) angegeben.
Wiege die Dose ab (= Brutto) und berechne die Tara.

**10 Berechne**

	a)	b)	c)	d)
Brutto	3,6 t	25,7 kg		3 400 kg
Tara		4,5 kg	45 g	234 kg
Netto	3,2 t		453g	

11 Berechne den Bruttopreis.

Nettopreis (100 %) + MWSt. (10 % bzw. 20 %) = Bruttopreis (110 % bzw. 120 %)

a) Der Nettopreis eines TV-Gerätes beträgt 1 845 € (20 % MWSt.).

b) Ein Buch kostet netto 20 € (10 % MWSt.).

c) Eine neues Auto kostet netto 16 375 € (20 % MWSt.).

**12 Lagerabverkauf bei einer Möbelfirma**

Berechne die Preise inklusive MWSt. (also 120 %).

a) Computer-Schreibtisch: Netto 234 €

b) Schreibtisch: Netto 1 450 €

c) Wandbord: Netto 34 €

