



Kontrollarbeit

Rechnungswesen 3.Klasse EVA

1. Lehrgang 2007/08

Name: _____

Datum: _____

Klasse: _____

Note: _____

1. Die Firma Metallbau Mayer kauft bei dem Eisengroßhändler Weyland 24 Stangen Formrohre 70/50/4 mm. Die Preise sind der kopierten Stahlliste der Firma Weyland zu entnehmen. Es handelt sich um Exklusivpreise. Der Unternehmer zahlt für die Zustellung €32,--- ohne MwSt. Für eine Werbetafel benötigt man laut Zeichnung 4 Stück mit je einer Länge von 1250 mm. Berechnen Sie

4	
---	--

- den Einstandspreis einer Stange,
- den Einstandspreis pro Laufmeter,
- den Einstandspreis für die Teile laut Zeichnung.

2. Eine Schlosserei hat in diesem Jahr einen Lohnaufwand von €51.000,--, einen Stromverbrauch von €4.500,--, eine Maschinenabnutzung von €8.000,--. Die sonstigen Aufwände betragen €21.000,--. Der Einzelunternehmer will für seine Arbeit €12.000,--. Für sein in die Firma investiertes Geld möchte er eine Verzinsung von €1.700,--.

2	
---	--

- Berechnen Sie
- die Gesamtkosten dieser Firma in diesem Jahr.

3. Herr Auer kauft bei der Firma Weyland 65 Stangen Flachstahl 35/3 mm. Die Preise sind der kopierten Stahlliste der Firma Weyland zu entnehmen. Es handelt sich um Exklusivpreise (= Preise ohne MwSt). Der Unternehmer bezahlt für die Zustellung €52,-- exklusive 20 % MwSt. Für eine Halterung werden laut Zeichnung 2 Stück zu je 275 mm benötigt. Berechnen Sie

4	
---	--

- den Einstandspreis pro Laufmeter,
- den Einstandspreis des Flachstahls für die Halterung.

4. In der Firma Müller sind 5 Facharbeiter und 2 Hilfsarbeiter beschäftigt. Die Arbeitszeit beträgt laut Kollektivvertrag für alle 38,5 Stunden. In diesem Jahr fallen 41 Arbeitswochen an. Die Auslastung beträgt 81 %. Der Bruttostundenlohn beträgt bei den Facharbeitern €12, bei den Hilfsarbeitern €8,20. Die Lohnnebenkosten machen 97% bei allen Arbeitnehmern aus.

6	
---	--

- Berechnen Sie pro Jahr
- die Anwesenheitsstunden aller Arbeitnehmer,
 - die Auftragsstunden aller Arbeitnehmer,
 - die Lohnnebenkosten inklusive der Lohnnebenkosten dieser Firma.

Bewertungsschlüssel:

1	2	3	4	5
16-15	14-13	12-11	10-8	7-0

Mögliche Punkte:

16

Erreichte Punkte:

Viel Erfolg!

www.teachershelp.at

