

Bürokauf LF 9	Name:	Datum:	Klasse:
Unternehmensformen (GuV-Verteilung)			



Bearbeite die folgenden Aufgaben in Einzelarbeit!

Aufgabe 1:

a) Der Gewinn der Baumeister OHG beträgt 130.000,00 €. Die Einlage von Herrn Bauer beläuft sich auf 100.000,00 €, die von Frau Müller auf 150.000,00 €. Die Verteilung soll nach § 121 HGB erfolgen. Berechne die Gewinnaufteilung!

b) Die Baumeister OHG macht im folgenden Jahr einen Verlust von 50.600,00 €. Wie viel Euro werden jedem der Gesellschafter vom Kapitalkonto abgezogen?

Aufgabe 2:

An der Heinz Morch OHG sind Helmut Morch mit 300.000,00 € und Susanne Woller mit 100.000,00 € beteiligt. Ermitteln Sie die Gewinnverteilung (die Zinsen wurden vertraglich auf 2,5 % festgelegt), die sich bei einem Gewinn von 10.000,00 € ergibt.

Aufgabe 3:

An der Richard Meier OHG sind Richard Meier mit 150.000,00 € und Hans Holler mit 220.000,00 € beteiligt. Die Gewinnverteilung orientiert sich an den gesetzlichen Vorschriften. Die Höhe der Privateinnahme wird laut Vertrag auf 5.000,00 € begrenzt. Holler entnimmt für private Zwecke 5.000,00 €, während Meier eine Einlage in Höhe von 3.000,00 € leistet. Der Gewinn hat im Geschäftsjahr 48.000,00€ betragen. Wie hoch sind die jeweiligen Kapitalanteile der Gesellschafter am Geschäftsjahresende?

Gesellschafter	Kapitalanteil	4% Zinsen	Restgewinn	Gesamtgewinn	Entnahme	Einlage	Kapitalanteil neu
Meier							
Holler							
Summe							

Bürokauf	Name:	Datum:	Klasse:
Unternehmensformen (GuV-Verteilung)			



LÖSUNGEN:

Bearbeite die folgenden Aufgaben in Einzelarbeit!

Aufgabe 1:

a) Der Gewinn der Baumeister OHG beträgt 130.000,00 €. Die Einlage von Herrn Bauer beläuft sich auf 100.000,00 €, die von Frau Müller auf 150.000,00 €. Die Verteilung soll nach § 121 HGB erfolgen. Berechne die Gewinnaufteilung!

	Kapitalanteil	4 % Zinsen	Restgewinn	Gesamtgewinn
Herr Bauer	100.000,00	4.000,00	60.000,00	64.000,00
Frau Müller	150.000,00	6.000,00	60.000,00	66.000,00
SUMME	250.000,00	10.000,00	120.000,00	130.000,00

b) Die Baumeister OHG macht im folgenden Jahr einen Verlust von 50.600,00 €. Wie viel € werden jedem der Gesellschafter vom Kapitalkonto abgezogen?

Jedem Gesellschafter werden 25.300,00 € vom Kapitalkonto abgezogen.

Aufgabe 2:

An der Heinz Morch OHG sind Helmut Morch mit 300.000,00 € und Susanne Woller mit 100.000,00 € beteiligt. Ermitteln Sie die Gewinnverteilung, die sich bei einem Gewinn von 10.000,00 € ergibt.

	Kapitalanteil	4 % Zinsen	Restgewinn	Gesamtgewinn
H. Morch	300.000,00	2,5 % 7.500,00	0	7.500,00
F. Woller	100.000,00	2,5 % 2.500,00	0	2.500,00
SUMME	400.000,00	10.000,00	0	10.000,00

Aufgabe 3:

An der Richard Meier OHG sind Richard Meier mit 150.000,00 € und Hans Holler mit 220.000,00 € beteiligt. Die Gewinnverteilung orientiert sich an den gesetzlichen Vorschriften. Die Höhe der Privateinnahme wird laut Vertrag auf 5.000,00 € begrenzt. Holler entnimmt für private Zwecke 5.000,00 €, während Meier eine Einlage in Höhe von 3.000,00 € leistet. Der Gewinn hat im Geschäftsjahr 48.000,00€ betragen. Wie hoch sind die jeweiligen Kapitalanteile der Gesellschafter am Geschäftsjahresende?

Gesellschafter	Kapitalanteil	4% Zinsen	Restgewinn	Gesamtgewinn	Entnahme	Einlage	Kapitalanteil neu
Meier	150.000,00	6.000,00	16.600,00	22.600,00	0	3.000,00	175.600,00
Holler	220.000,00	8.800,00	16.600,00	25.400,00	5.000,00	0	240.400,00
	370.000,00	14.800,00	33.200,00	48.000,00	5.000,00	3.000,00	416.000,00

Rechenweg: Kapitalanteil zum 1. Januar...

+ Gewinnanteil

- Privatentnahme

+ Privateinlage

= Kapital zum 31. Dezember ..
