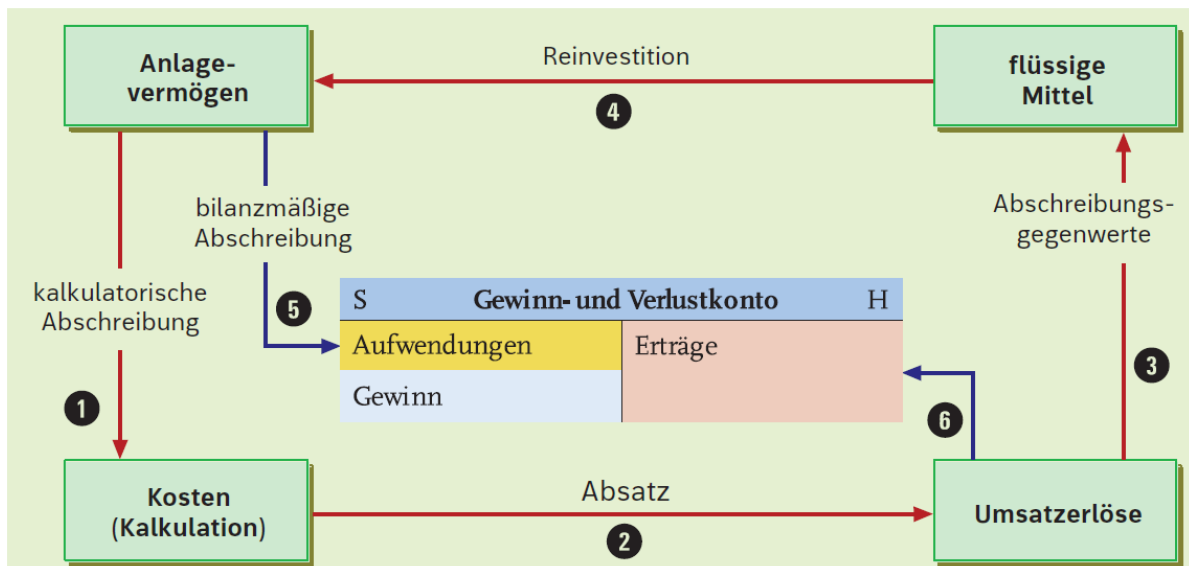


4. Beschreiben Sie mithilfe der nachfolgenden Abbildung den Abschreibungskreislauf. (6 Punkte)



6. Ein Unternehmen hat im abgelaufenen Jahr folgende Ergebnisse erzielt:

Umsatzerlöse	712.350,00 €
Kosten (ohne Abschreibungen und Zinsen)	648.525,00 €
Bilanzmäßige Abschreibungen	20.700,00 €
Gezahlte Fremdkapitalzinsen	24.525,00 €
Kalkulatorische Abschreibungen	56.250,00 €
Kalkulatorische Zinsen	35.100,00 €

Erstellen Sie die Ergebnistabelle anhand der obigen Daten. (10 Punkte)

Rechnungskreis I		Rechnungskreis II					
Finanzbuchhaltung		Unternehmensbezogene Abgrenzung		Kostenrechnerische Korrekturen		Betriebsergebnisrechnung	
Aufwendungen	Erträge	Aufwendungen	Erträge	Aufwendungen	Erträge	Kosten	Leistungen

7. Begründen Sie, warum trotz eines Betriebsverlustes ein Unternehmensgewinn entsteht. (4 Punkte)

Kostenstellen und Kostenträgerzeitrechnung (16 Punkte)

Für die Analyse der Kosten liegt der Auszug des Betriebsabrechnungsbogens des Monats Oktober vor:

Kostenarten	Zahlen der Betriebsergebnisrechnung (in €)	Kostenstellen (in €)			
		Material bzw. Beschaffung	Fertigung bzw. Produktion	Verwaltung	Absatz/Vertrieb
Zwischensumme der Gemeinkosten	229.990,00	25.790,00	119.950,00	49.600,00	34.650,00
<i>Energie</i>	<i>18 020,00</i>	<i>38 000 kWh</i>	<i>90 200 kWh</i>	<i>17 000 kWh</i>	<i>35 000 kWh</i>
<i>Sonst. kalkulatorische Kosten</i>	<i>45.700,00</i>	<i>80 Teile</i>	<i>500 Teile</i>	<i>240 Teile</i>	<i>94 Teile</i>
Summe der Gemeinkosten					
		MGK	FGK	VwGK	VtGK

Fertigungsmaterial: 180.500,00 €

Fertigungslöhne: 71.400,00 €

8. Berechnen Sie unter Beachtung der Verteilungsangaben für Energie sowie sonstiger kalkulatorischer Kosten die Summen der Gemeinkosten je Kostenstelle. Tragen Sie Ihre Ergebnisse in den BAB ein. (4 Punkte)