

Domande seconda parte EAI

- 1) Illustrare la legge di Say
- 2) Definire il Prodotto Interno Lordo
- 3) Descrivere il fenomeno dell'inflazione e illustrarne le principali cause
- 4) Descrivere il modello Reddito-Spesa e illustrarne i limiti.
- 5) Descrivere le principali caratteristiche del modello IS-LM
- 6) Descrivere le caratteristiche della curva IS
- 7) Descrivere le caratteristiche della curva LM
- 8) Illustrare gli effetti di una politica monetaria restrittiva nell'equilibrio macroeconomico
- 9) Illustrare gli effetti di una politica monetaria espansiva nell'equilibrio macroeconomico
- 10) Illustrare gli effetti di una politica fiscale restrittiva nell'equilibrio macroeconomico
- 11) Illustrare gli effetti di una politica fiscale espansiva nell'equilibrio macroeconomico
- 12) Illustrare il concetto di prestazione finanziaria
- 13) illustrare le differenze fra regime finanziario a interesse semplice ed interesse composto convertibile.
- 14) Illustrare le modalità di calcolo dell'interesse annuo effettivo
- 15) Regimi finanziari e scindibilità
- 16) Costruire il piano di ammortamenti di un mutuo triennale da estinguere con rate annue posticipate (Importo del mutuo 10.000 €, Tasso d'interesse annuo 4%).
- 17) Definire il saggio di interesse legale
- 18) Definire l'EURIBOR.
- 19) Le funzioni del bilancio
- 20) I principi contabili
- 21) Lo stato patrimoniale
- 22) L'attivo dello stato patrimoniale
- 23) Il rateo passivo
- 24) Il rateo attivo
- 25) Il risconto attivo
- 26) I risconto passivo
- 27) Che cosa sono le rimanenze
- 28) La struttura del conto economico
- 29) La riclassificazione finanziaria del conto economico

- 30) Gli indici economici di bilancio
- 31) A cosa serve la contabilità industriale
- 31) Come possono essere classificati i costi di produzione
- 32) Cosa intende per costo primo
- 33) Cosa si intende per costo industriale
- 34) Cosa si intende per costo pieno
- 35) Cosa sono i costi figurativi?
- 36) Cosa sono i "Centri di costo" come sono classificati
- 37) Cosa si intende per "Activity Based Costing"
- 38) che cosa è il "margine di contribuzione"?
- 39) Come si calcola il "punto di pareggio" nell'impresa monoprodotto
- 39) Come si calcola il "punto di pareggio" nell'impresa multiprodotto
- 40) come influiscono le economie di scala nel punto di pareggio
- 41) come influiscono le diseconomie di scala nel punto di pareggio
- 42) Si assuma un finanziamento a tasso di interesse variabile di 200.000 € e restituibile mediante 10 rate annue posticipate. Calcolare le prime tre rate di ammortamento assumendo che il TAN sia del 6% il primo anno, 5% il secondo anno ed il 4 % il terzo anno. Calcolare, infine, il debito residuo dopo aver pagato la terza rata
- 43) Dato il consumo ed il prezzo dei beni riportati nella tabella seguente:

Beni	Quantità				Prezzi			
	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023
Jeans	1	1	1	1	70	70	75	80
Maglietta	1	1	2	2	15	16	16	18
Ingresso discoteca	30	32	33	35	10	10	12	15

Calcolare il PIL reale a prezzi 2020 e l'inflazione negli anni 2021, 2022 e 2023.

44) Descrivere brevemente il modello reddito-spesa a tre settori e, assumendo i seguenti importi, calcolare l'impatto del raddoppio della componente autonoma della spesa pubblica sul reddito di equilibrio con saldo di bilancio pubblico pari a zero.

Parametri	Valori
Componente autonoma consumo	100
Componente autonoma investimenti	20
Componente autonoma spesa pubblica	10
Componente autonoma trasferimenti	10
Propensione al consumo - c	0,5
Aliquota fiscale	30%

- 45) Descrivere i concetti di rateo e di sconto nell'attivo e nel passivo dello stato patrimoniale.
- 46) Una impresa produce lavatrici e lavastoviglie. I costi fissi sono pari a un mln €, Il prezzo delle lavatrici è 500 € ed il costo medio variabile è pari a 300€. Il prezzo delle lavastoviglie è di 550 € mentre il loro costo medio variabile di produzione è 450 €. Assumendo una produzione di lavatrici di 2.000 pezzi, determinare il punto di pareggio rispetto alla produzione di lavastoviglie. Calcolare, infine l'incremento nella produzione di lavastoviglie necessario a compensare un incremento nei costi fissi pari al 50%.
- 47) Si assuma un finanziamento di 50.000 € e restituibile mediante 5 rate annue posticipate. Il TAN fisso è del 4%. Dopo aver pagato la seconda rata il debitore rimborsa 10.000 € a riduzione del debito residuo. Compilare il piano di ammortamento.
- 48) Illustrare le caratteristiche de modello di equilibrio macroeconomico IS-LM evidenziando le principali differenze rispetto al modello Reddito Spesa a tre settori.
- 49) Descrivere le rimanenze nell'attivo dello stato patrimoniale le relative modalità di valutazione.
- 50) Illustrare le funzioni della contabilità industriale
- 51) Illustrare le modalità di rilevazione dei costi con particolare riferimento ai criteri di imputazione dei costi indiretti.
- 52) Definire l'indice dei prezzi al consumo ed il suo utilizzo nel calcolo del tasso di inflazione. Descrivere, inoltre le principali cause dell'inflazione.
- 53) Descrivere le principali caratteristiche modello macroeconomico RS- Reddito Spesa a tre settori e individuarne le condizioni di equilibrio.
- 54) Dato un mutuo quadriennale di importo pari a 150.000€ estinguibile con rate annue costanti posticipate al tasso di interesse nominale del 5% compilare il piano di ammortamento tenendo presente che subito dopo aver pagato la seconda rata è stato rimborsato un capitale di 20.000 €.
- 55) Descrivere la struttura del bilancio aziendale illustrando le principali caratteristiche e le funzioni delle sue varie componenti.
- 56) Un mutuo quinquennale prevede il pagamento di una rata semestrale costante posticipata di 2.000 €. Sapendo che il tasso di interesse annuo è del 2% calcolare l'ammontare del capitale totale rimborsato dopo il pagamento della quarta rata.
- 57) Illustrare, anche con il supporto di grafici, il principio fondante la legge di Say e la critica di J.M. Keynes.
- 58) Definire i concetti di deficit e di debito pubblico ed illustrare l'andamento e l'entità di quest'ultimo negli ultimi anni.
- 59) Illustrare i principali effetti delle politiche fiscali e monetarie nell'equilibrio macroeconomico.
- 60) Illustrare la struttura del bilancio aziendale e gli obiettivi e le caratteristiche dei vari documenti che lo compongono. Descrivere, infine, le sue varie forme a seconda delle dimensioni dell'impresa.
- 61) Descrivere dettagliatamente le varie funzioni della contabilità analitica o industriale.