

JOHDATUS KANSANTALOUSTIETEeseen (29735)

(2 ov)

TENTTIKYSYMYKSET

17.4.2000

**OHJE: VASTAA KORKEINTAAN NELJÄÄN KYSYMYKSEEN!
VASTAA TÄHÄN TEHTÄVÄPAPERIIN!**

NIMI: _____

OPIKELIJANUMERO TAI HENKILÖTUNNUS: _____

1. Alla on esitetty kuusi lausetta. Valitse (ympyröi) niiden totuusarvo skaalalla tosi (T), en osaa sanoa (EOS) tai epätosi (ET). Pisteytys on seuraava: oikea vastaus 1 piste, väärä vastaus -0.5 pistettä ja vaihtoehto EOS nolla pistettä.

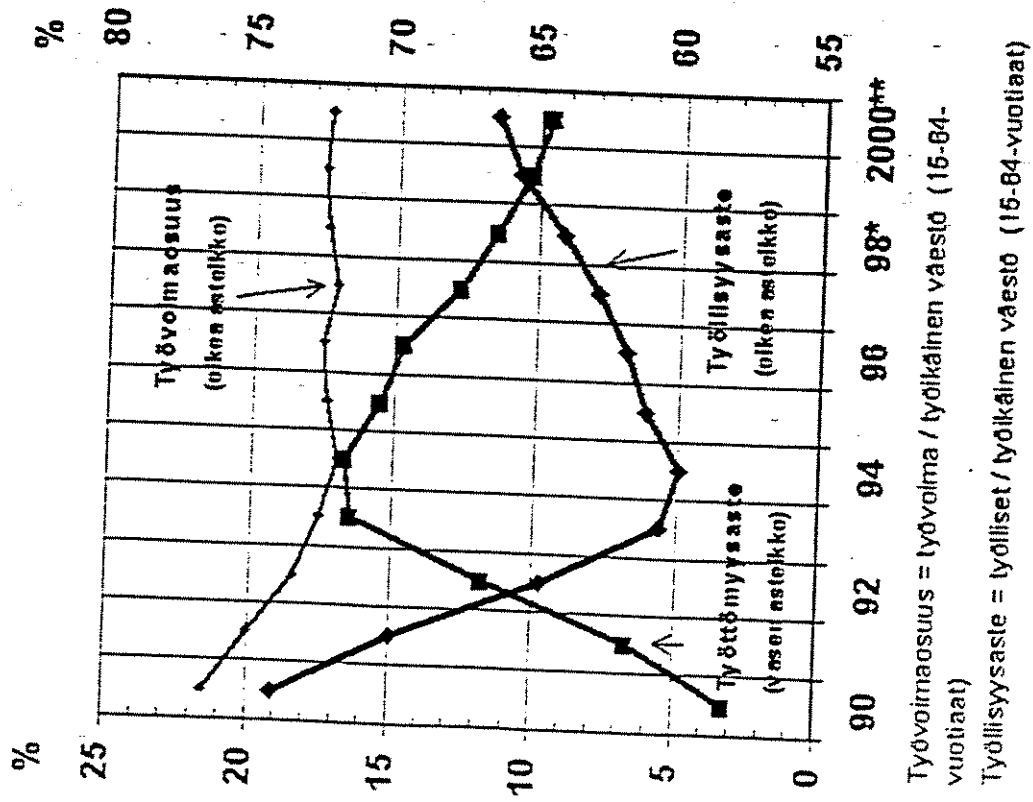
	<i>Lause</i>	<i>totuusarvo</i>
(i)	Hinnan nousu, <i>ceteris paribus</i> , johtaa normaali hyödykkeen kysytyn määrän pienenemiseen.	T EOS ET
(ii)	Tehokkaasti toimivassa taloudessa on mahdollista lisätä jonkun hyödykkeen tuotantoa vähentämättä samalla jonkin toisen hyödykkeen tuotantoa.	T EOS ET
(iii)	Täydellisen kilpailun ehto vapaasta pääsystä markkinoille ja vapaasta oikeudesta myös poistua niiltä, merkitsee sitä, että pitkällä aikavälillä yritysten voitot menevät nolnaan.	T EOS ET
(iv)	Voittoa maksimoidessaan täydellisen kilpailun yritys käyttää työpanosta pisteeseen, jossa viimeisen työtunnin aikaansaama tuotoksen lisäyksen arvo vastaa työtunnin nimellishintaa.	T EOS ET
(v)	Markkinatalousjärjestelmässä ei tarvita julkista sektoria	T EOS ET
(vi)	Suomen talous elää inflaatio-devalvaatio –sykliä aikaa.	T EOS ET

2. (i) Indifferenssikäyrä. Mitä se kuvaa? Millaisin oletuksin voit perustella niiden muotoa? (max 1,5 p.)

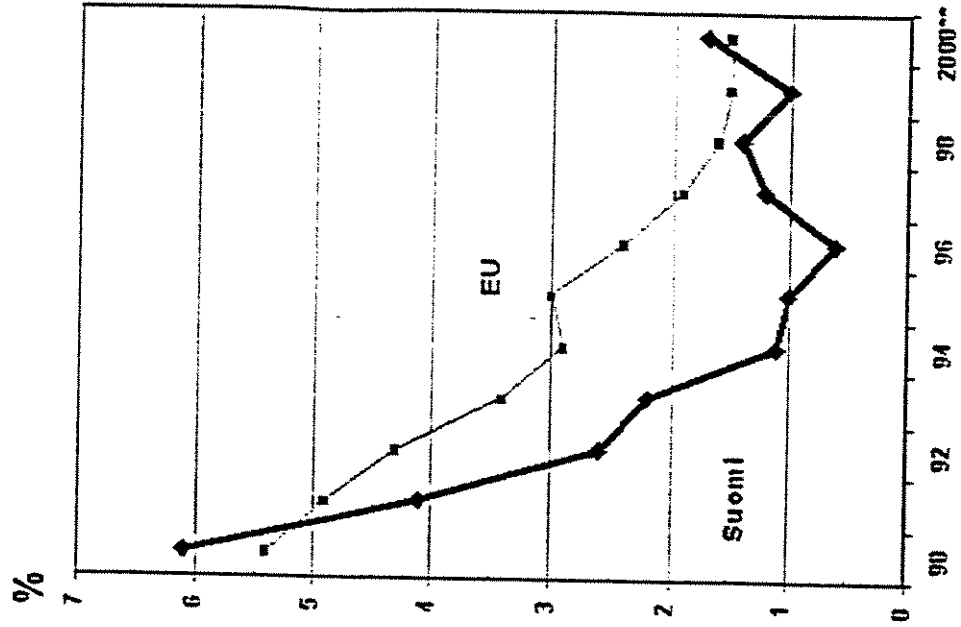
2. (ii) Mitkä kolme pääsyitä voit löytää Suomen 1990 -luvun pankkikriisille? (perustele lyhyesti) (max 1,5 p.)

2. (iii) Mitä voit päätellä seuraavalla sivulla esitettävien käyrien avulla Phillips-käyrästä? (max 3 p.)

Kuvio 1. Työllisyys Suomessa

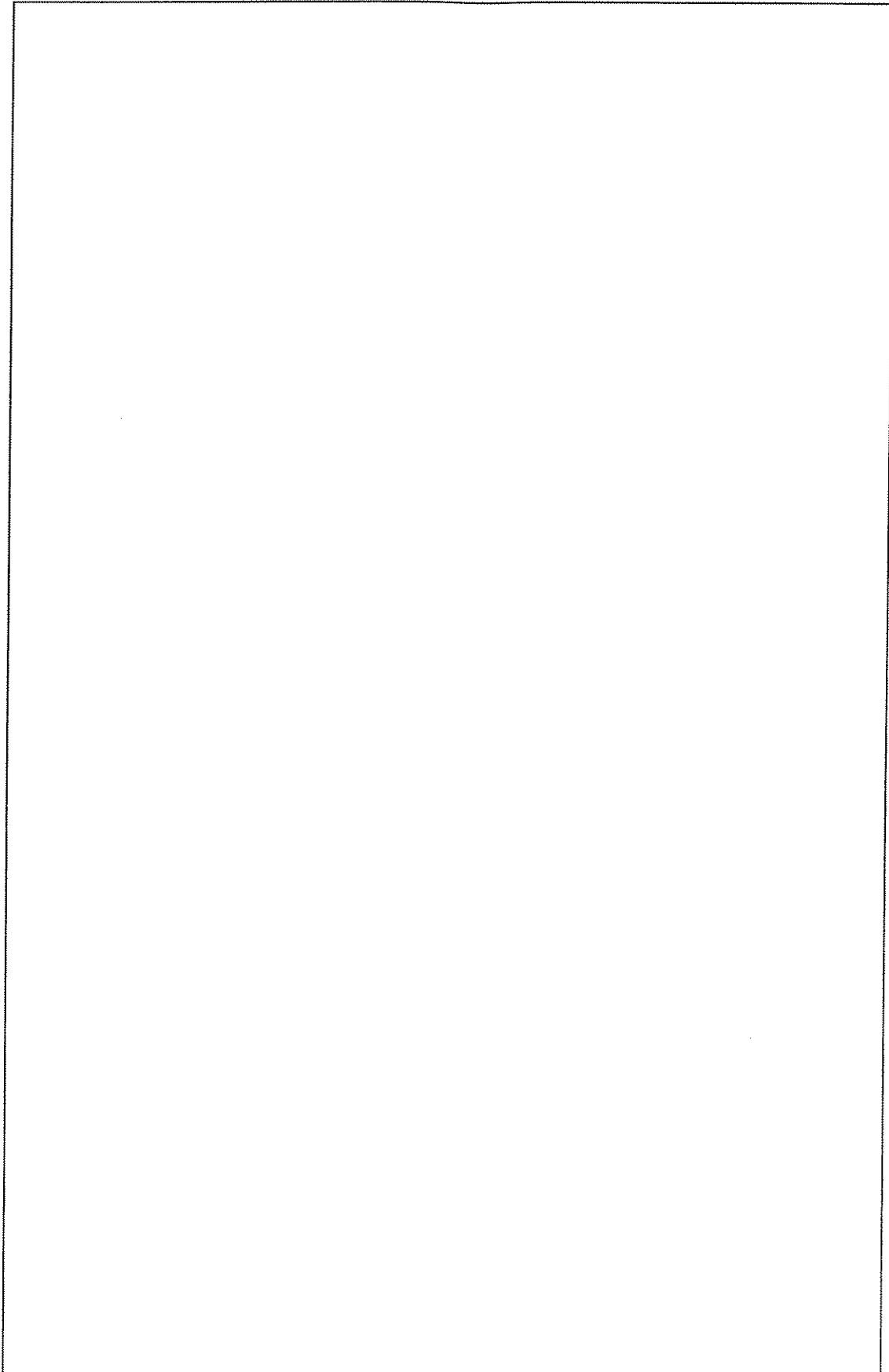


Kuvio 4. Kuluttajahinnat, muutos edellisestä vuodesta



3. Kokonaiskysyntä ja kerroin

(max 6 p.)



4. Taloudessa toimii monopoliyritys, joka kohtaa seuraavanlaisen käänteisen kysyntäfunktion: $p(y) = 80 - 4y$, jossa y = monopolin tuotanto = kysytty määrä hyödykettä ja p on hyödykkeen hinta. Olkoon vastaavasti monopoliyrittäjän kustannusfunktio $C(y) = 30 + 40y$.
(max 6 p.)

(a) Kirjoita yrityksen tulot.

(b) Kirjoita yrityksen voitot

(c) Kun monopoli maksimoi voittojaan, niin kuinka paljon se tuottaa ja millä hinnalla?

(d) Kuinka suuri on yrityksen voittojen määrä optimissa?

(e) Kannattaako yrityksen tässä tapauksessa poistua markkinoilta? Miksi?

5. JOKERIKYSYMYS (vaihtoehtoinen)

Suomen nykyisen hallituksen talouspolitiikan päätavoitteeksi on asetettu työllisyyden parantaminen. Esitä makrotaloudellisia perusteita työttömyyden alentamiselle yleisesti (teoriataso) ja erityisesti Suomessa. Millaisia talouspoliittisia toimenpiteitä tämän perusteella suosittelisit? Esitä myös arviosi, kuinka työllisyyttä edistävissä talouspolitiikassa Suomessa on viime vuosina onnistuttu? (max 9 p.)

Käännä ja jatka ...

TARKISTA, ETTÄ OLET VASTANNUT KORKEINTAAN NELJÄÄN KYSYMYKSEEN!

Tentin läpipääsyn raja on 9.0 pistettä.

OSALLISTUMISESI LUENNOILLE: 100-75% 74-50% 49-25% <25%