**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2021-22

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΤΗΣ Ε.Ε.

**ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΦΤΩΧΕΙΑΣ - ΑΣΚΗΣΗ**

Σε μία υποθετική κοινωνία υπάρχουν 5 νοικοκυριά:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Νοικοκυριά** | **Μέλη** | **Ακαθάριστο εισόδημα (€)** |
| Ν1 | 2 ενήλικες & 3 παιδιά | 2000 |
| Ν2 | 2 ενήλικες | 600 |
| Ν3 | 1 ενήλικας & 1 παιδί | 1000 |
| Ν4 | 3 ενήλικες & 1 παιδί | 2300 |
| Ν5 | 4 ενήλικες & 2 παιδιά | 2700 |

Ο φόρος στο ακαθάριστο εισόδημα των νοικοκυριών είναι προοδευτικός και έχει την εξής μορφή:

|  |  |
| --- | --- |
| **Ακαθάριστο εισόδημα (€)** | **Φορολογικός συντελεστής (%)** |
| (0 - 500] | 0% |
| (500-1000] | 10% |
| (1000 - 3000] | 20% |

Υπολογίστε το ποσοστό σχετικής φτώχειας και το χάσμα φτώχειας της κοινωνίας αυτής, με βάση τον ορισμό του ισοδύναμου εισοδήματος που χρησιμοποιεί η Eurostat.

*Σημείωση: η λύση θα ανέβει στο e-class την επόμενη εβδομάδα.*