

Εισόδημα από ακίνητη περιουσία (ευρώ)	Συντελεστής %
0-12.000	15%
12.000,01-24.000	25%
24.000,01-36.000	35%
>36.000	45%

Να υπολογιστεί ο φόρος για τις ακόλουθες περιπτώσεις ετήσιου καθαρού εισοδήματος από ακίνητη περιουσία:

A) 12.000 €

$$\begin{aligned} & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \\ & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \\ & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \underline{\dots\dots\dots} \end{aligned}$$

..... **ΦΟΡΟΣ**

B) 22.000 €

$$\begin{aligned} & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \\ & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \\ & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \underline{\dots\dots\dots} \end{aligned}$$

..... **ΦΟΡΟΣ**

Γ) 37.000 €

$$\begin{aligned} & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \\ & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \\ & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \underline{\dots\dots\dots} \end{aligned}$$

..... **ΦΟΡΟΣ**

Δ) 40.000 €

$$\begin{aligned} & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \\ & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \\ & \dots\dots\dots X \dots\dots\dots = \underline{\dots\dots\dots} \end{aligned}$$

..... **ΦΟΡΟΣ**

