



Χρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση. Οι απόψεις και οι γνώμες που εκφράζονται ανήκουν αποκλειστικά στον/στη/στους συγγραφέα/είς και δεν αντικατοπτρίζουν απαραίτητα εκείνες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του European Innovation Council and SMEs Executive Agency (EISMEA). Ούτε η Ευρωπαϊκή Ένωση ούτε το EISMEA μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι γι' αυτές.

# ΠΑΙΧΝΙΔΙ

ΠΟΙΟ ΔΑΝΕΙΟ ΘΑ  
ΕΠΑΙΡΝΕΣ


*Δουλέψτε σε ζευγάρια ή σε μικρές ομάδες*

1. Κάνε την καλύτερη επιλογή
2. Εξήγησε γιατί έκανες αυτήν την επιλογή
3. Βρες την παγίδα στις άλλες επιλογές

# ΟΔΗΓΙΕΣ

Παίξε αυτό το παιχνίδι σε λειτουργία πλήρους οθόνης (full-screen slideshow mode) για την καλύτερη εμπειρία.

Χρησιμοποίησε τα κουμπιά στην οθόνη για να πλοηγηθείς στις διαφάνειες. Απόφυγε τη χρήση των βελών του πληκτρολογίου για να μετακινείσαι ανάμεσα στις διαφάνειες.

Πάτησε το κουμπί 

Ας ξεκινήσουμε

# ΠΡΟΚΛΗΣΗ ΓΡΗΓΟΡΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΩΝ

Πριν επιλέξεις, υπολόγισε το πραγματικό ποσό που θα αποπληρώσεις για κάθε επιλογή.

Ποσό δανείου: €1.000

## Επιλογή Α:

4% επιτόκιο + τέλος €60

Συνολική Πληρωμή: €\_\_\_\_\_

## Επιλογή Β:

6% επιτόκιο, χωρίς επιπλέον  
χρεώσεις

Συνολική Πληρωμή: €\_\_\_\_\_

## Επιλογή Γ:

2% επιτόκιο + €20 μηνιαία  
χρέωση (12 μήνες)

Συνολική Πληρωμή: €\_\_\_\_\_

Δείξε το πραγματικό κόστος

## Οδηγίες:

- Έχεις 3 λεπτά.
- Κάνε τους υπολογισμούς. Μην μαντεύεις.

# ΑΥΤΟ ΠΟΥ ΦΑΙΝΟΤΑΝ ΦΘΗΝΟ ΤΕΛΙΚΑ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ

## Επιλογή Α:

Τόκος:  $4\% = €40$

Τέλος: €60

Συνολικό ποσό αποπληρωμής:  
€1.100

## Επιλογή Β:

Τόκος:  $6\% = €60$

Χρεώσεις: €0

Συνολικό ποσό αποπληρωμής:  
€1.060

## Επιλογή Γ:



Τόκος:  $2\% = €20$

Μηνιαίες χρεώσεις:  $€20 \times 12 = €240$

Συνολικό ποσό αποπληρωμής:  
€1.260

Πήγαινε στον πίνακα δανείου


Χρειάζεσαι να δανειστείς €2.000 για να αγοράσεις ένα laptop για το σχολείο.

Έχεις ελέγξει τις αποταμιεύσεις σου και αποφάσισες ότι η λήψη ενός δανείου είναι η μόνη επιλογή αυτή τη στιγμή. Τρεις δανειστές σου έχουν κάνει μια προσφορά, αλλά ποιον πρέπει να επιλέξεις;


Αποδέξου τη  
συμφωνία




# Προσφερόμενα δάνεια

-  Επιλογή Α:
- Επιτόκιο: 3%
- Επιπλέον Χρεώσεις: 120€ εφάπαξ χρέωση
- Ετήσιο Πραγματικό Επιτόκιο (APR): 9%

Διάλεξέ το

-  Επιλογή Β:
- Επιτόκιο: 5%
- Επιπλέον Χρεώσεις: 0€
- Ετήσιο Πραγματικό Επιτόκιο (APR): 5%

Διάλεξέ το

-  Επιλογή Γ:
- Επιτόκιο: 1.5%
- Μηνιαία Χρέωση: 30€
- Ετήσιο Πραγματικό Επιτόκιο (APR): 23%

Διάλεξέ το

## Ερωτήσεις

- Ποιο δάνειο είναι το πιο φθηνό συνολικά;
- Ποιο φαίνεται καλό στην αρχή, αλλά στην πραγματικότητα είναι ακριβό;

# ΩΧ! ΟΧΙ ΑΚΡΙΒΩΣ ΣΩΣΤΟ.

Επέλεξες την Επιλογή Α. Δες τι πραγματικά οφείλεις:

- Κεφάλαιο: €2.000  
Τόκος (3%): €60  
Εφάπαξ τέλος: €120
- **Συνολική αποπληρωμή: €2.180**

**Γιατί είναι πιο ακριβό απ' όσο φαίνεται;**

Επειδή το σταθερό τέλος των **€120** προσθέτει ένα υψηλό αρχικό κόστος, κάνοντας το δάνειο πιο ακριβό παρά το χαμηλό επιτόκιο.

**Δανείσου πιο έξυπνα -  
Παίξε ξανά**

Εντόπισε τις κρυφές χρεώσεις

# ΣΩΣΤΗ ΑΠΑΝΤΗΣΗ

Επέλεξες την Επιλογή Β. Δες τι πραγματικά οφείλεις:

- Κεφάλαιο (Principal): €2,000
- Τόκος (5%): €100
- Έξτρα χρεώσεις: €0

💡 **Συνολική αποπληρωμή: €2,100**

**Γιατί είναι η καλύτερη επιλογή;**

Επειδή δεν υπάρχουν **κρυφές χρεώσεις**, και το επιτόκιο αντικατοπτρίζει άμεσα το πραγματικό κόστος. Το **Ετήσιο Πραγματικό Επιτόκιο (APR)** ταιριάζει με το ονομαστικό επιτόκιο, κάνοντας αυτό το δάνειο ξεκάθαρο και διαφανές.

**Παίξε ξανά**

Εντόπισε τις κρυφές χρεώσεις



# ΠΡΟΣΟΧΗ! ΑΥΤΟ ΦΑΙΝΕΤΑΙ ΦΘΗΝΟ ΑΛΛΑ ΚΟΣΤΙΖΕΙ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ

Επέλεξες την **Επιλογή Γ**. Να τι πραγματικά χρωστάς:

- Κεφάλαιο: **€2,000**
- Τόκος (1.5%): **€30**
- Μηνιαίες χρεώσεις ( $€30 \times 12$  μήνες): **€360**
- Συνολική αποπληρωμή: €2,390**

**Γιατί είναι η χειρότερη επιλογή;**

Ο χαμηλός τόκος κρύβει τις υψηλές μηνιαίες χρεώσεις, που συσσωρεύονται γρήγορα. Το **Επιτόκιο APR 20%** δείχνει το πραγματικό, ακριβό κόστος αυτού του δανείου.

**Δανείσου πιο έξυπνα –  
Παίξε ξανά**

Εντόπισε τις κρυφές χρεώσεις

# ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

- **Η Επιλογή Β είναι η καλύτερη επιλογή.** Παρά το υψηλότερο επιτόκιο σε σύγκριση με την Επιλογή Α, δεν έχει επιπλέον χρεώσεις και το ΣΕΠΕ (APR) αντικατοπτρίζει το πραγματικό κόστος. Αυτό που βλέπεις είναι αυτό που πληρώνεις.
- **Η Επιλογή Α φαίνεται φθηνότερη στην αρχή,** λόγω του χαμηλού επιτοκίου. Ωστόσο, **το εφάπαξ τέλος των €120 αυξάνει το συνολικό κόστος,** κάνοντάς την τελικά πιο ακριβή από την Επιλογή Β.
- **Η Επιλογή Γ είναι η χειρότερη επιλογή.** Το επιτόκιο φαίνεται ελκυστικό, αλλά οι **μηνιαίες χρεώσεις** αυξάνονται γρήγορα. Το ΣΕΠΕ (APR) 23% αποκαλύπτει πόσο ακριβό είναι πραγματικά αυτό το δάνειο.

## Παίξε ξανά

### Επιλογή Α:

Τόκος = 3% του €2,000 = €60

Χρέωση = €120

Συνολικό ποσό προς αποπληρωμή = €2,000 + €60 + €120 = €2,180

### Επιλογή Β:

Τόκος = 5% του €1,000 = €100

Συνολικό ποσό προς αποπληρωμή = €2,000 + €100 = €2,100

### Επιλογή Γ:

Τόκος = 1.5% του €2,000 = €30

Μηνιαίες χρεώσεις = €30 × 12 = €360

Συνολικό ποσό προς αποπληρωμή: €2,000 + €30 + €360 = €2,390

# ΤΟ ΧΡΕΟΣ ΣΕ ΚΑΛΕΙ!

Παίξε ξανά!



Χρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση. Οι απόψεις και οι γνώμες που εκφράζονται ανήκουν αποκλειστικά στον/στη/στους συγγραφέα/είς και δεν αντικατοπτρίζουν απαραίτητα εκείνες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του European Innovation Council and SMEs Executive Agency (EISMEA). Ούτε η Ευρωπαϊκή Ένωση ούτε το EISMEA μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι γι' αυτές.



ASSOCIAZIONE

URT



IDEE IN FUGA  
COOPERATIVA SOCIALE



cre thi dev  
creative thinking development



АКТИВНИ  
ПОТРЕБИТЕЛИ



Co-funded by  
the European Union

Χρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση. Οι απόψεις και οι γνώμες που εκφράζονται ανήκουν αποκλειστικά στον/στη/στους συγγραφέα/είς και δεν αντικατοπτρίζουν απαραίτητα εκείνες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του European Innovation Council and SMEs Executive Agency (EISMEA). Ούτε η Ευρωπαϊκή Ένωση ούτε το EISMEA μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι γι' αυτές.