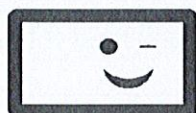


# ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ 2024

ΜΑΘΗΜΑ

Προγραμματιστικός Υπολογιστών

ΩΡΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ



φροντιστήρια  
**ΠΟΥΚΑΜΙΑΣ**

Ο ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟΣ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΟΜΙΛΟΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Γ' ΤΑΞΗΣ  
ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ – ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ: 11/06/2024

ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ: Προγραμματισμός Υπολογιστών

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ  
ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΘΕΜΑΤΩΝ

Θέμα Α

A1. α) Σ

β) Λ

γ) Λ

δ) Λ

ε) Σ

A2. 1 - β

2 - στ

3 - δ

4 - γ

5 - α



~~Θέμα Β~~  
Θέμα Β

B1. def trim\_α(s1):

```

s2 = ""
for letter in s1:
    if letter != "A" and letter != "α":
        s2 += letter
return s2
    
```

B2) α. 73 181 145 98

β. 73 29 12

B3.  $i = 0$   
while  $i < 10$ :

|  $j = 10$

| while  $j > -1$ :

| | print  $i * j$

| |  $j -= 1$

|  $i += 1$