

ΘΕΜΑ 2

2.1 Να γράψετε τους αριθμούς 1, 2, 3, 4, 5 από τη Στήλη Α του παρακάτω πίνακα και δίπλα ένα από τα γράμματα α, β, γ, δ, ε, στ της Στήλης Β, με τη σωστή αντιστοιχία. Ένα γράμμα από τη στήλη Β περισσεύει.

ΣΤΗΛΗ Α	ΣΤΗΛΗ Β
1. **	α. Δομή επανάληψης
2. Λίστα	β. Αριθμητικός τελεστής
3. for	γ. Αρχείο
4. # Τέλος	δ. Σύνητος τύπος δεδομένων
5. abs()	ε. Σχόλιο
	στ. Συνάρτηση που επιστρέφει την απόλυτη τιμή ενός αριθμού

Μονάδες 10

2.2 Να χαρακτηρίσετε τα ονόματα των παρακάτω μεταβλητών, γράφοντας στο γραπτό σας, δίπλα στο γράμμα που αντιστοιχεί σε κάθε πιθανό όνομα μεταβλητής τη λέξη Σωστό, αν το όνομα της μεταβλητής είναι αποδεκτό ή τη λέξη Λάθος, αν το όνομα της μεταβλητής είναι μη αποδεκτό.

α. abcd

β. 3codes

γ. A_22

δ. while

Μονάδες 8

2.3 Δίνεται το παρακάτω τμήμα προγράμματος σε γλώσσα προγραμματισμού Python:

```
for i in range(1,4):
```

```
    for j in range(1,3):
```

```
        print "**"
```

Να γράψετε το πλήθος των χαρακτήρων "*" που θα εμφανιστούν με την εκτέλεση του.

Μονάδες 7