

Σε όσες ερωτήσεις απαντήσετε με γλώσσα SQL θα τις αποθηκεύσετε σε ένα αρχείο με όνομα PROOD2024A_ONOMATEΠΩΝΥΜΟ.sql

1. Να δημιουργηθεί ο χρήστης "proodos_ONOMAXPHΣTH" (το όνομα χρήστη είναι το δικό μας) και μία βάση δεδομένων με το ίδιο όνομα στην οποία ο χρήστης θα έχει όλα τα δικαιώματα, **μόνο σε αυτή**

2. Να κάνετε είσοδο με τον χρήστη που δημιουργήσατε

3. Να δημιουργηθεί ο πίνακας με όνομα Suppliers ο οποίος θα έχει τα εξής γνωρίσματα/πεδία:

- * supplier_id τύπου αριθμού και μέγεθος 10, το οποίο θα είναι πρωτεύων κλειδί
- * supplier_name τύπου χαρακτήρα μεταβλητού μεγέθους και μέγεθος 50
- * cname τύπου χαρακτήρα μεταβλητού μεγέθους και μέγεθος 80
- * curname τύπου χαρακτήρα μεταβλητού μεγέθους και μέγεθος 80
- * cphone τύπου αριθμού και μέγεθος 10, το οποίο θα είναι πρωτεύων κλειδί
- * email τύπου χαρακτήρα μεταβλητού μεγέθους και μέγεθος 50

4. Να δημιουργηθεί ο πίνακας με όνομα Products ο οποίος θα έχει τα εξής γνωρίσματα/πεδία:

* product_id τύπου χαρακτήρα μεταβλητού μεγέθους και μέγεθος 80, το οποίο θα είναι πρωτεύων κλειδί

* sp_id το οποίο θα είναι ξένο κλειδί από τον πίνακα Suppliers και θα έχει τον κατάλληλο τύπο δεδομένων

* product_name τύπου χαρακτήρα μεταβλητού μεγέθους και μέγεθος 150

* product_desc τύπου χαρακτήρα μεταβλητού μεγέθους και μέγεθος 500

* product_price τύπου δεκαδικού αριθμού και μέγεθος 6 ακέραια και δύο δεκαδικά ψηφία

5. Να εισάγετε τα εξής δεδομένα στον πίνακα Suppliers:

sp_id	supplier_name	cname	curname	cphone	email
1	Mikrotik	Giannis	Papadopoulos	6987654123	gpap@mikrotik.gr
2	Cisco	Thomas	Nikolaou	2310378346	nikolaou@cisco.gr

6. Να εισάγετε τα εξής δεδομένα στον πίνακα Products:

pr_id	sp_id	type	product_name	product_desc	product_price
C931-4P-RT3	2	Router	C931-4P	Gigabit Ethernet security router with internal power supply.	983.13
CBS250-48P-4G-5	2	Switch	CBS250-48P-4G	L3 Managed Switch. Business line model	1019.00
CSS106-5G-1S	1	Switch	RB260GS	The RB260GS is a small SOHO switch	39.95