

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙ	ΥΠΟΓΡΑΦ Η

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σας δίνεται δισκέτα η οποία εμπεριέχει μια βάση δεδομένων με το όνομά σας. Στη βάση δεδομένων περιέχονται τέσσερις πίνακες. Οι πίνακες με τα ονόματα Επαφές, Τιμές, Καταλύματα και Τύποι καταλυμάτων.

ΘΕΜΑ 1^ο: (36 μονάδες)

Να συσχετιστούν οι τέσσερις πίνακες μεταξύ τους.

Φτιάξτε ένα ερώτημα που να εμφανίζονται όλες οι πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα καταλύματα από 20/1/98 έως και 20/2/98 για αρχή σεζόν. Ταυτόχρονα να υπάρχει και αύξουσα ταξινόμηση ως προς τη Χώρα που βρίσκεται το αντίστοιχο κατάλυμα. Ονομασία ερωτήματος «Στοιχεία Καταλυμάτων από 20/1/98».

Φτιάξτε ένα ερώτημα που να εμφανίζονται όλες οι πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα καταλύματα ανά χώρα. Η εύρεση να γίνεται με την αναγραφή μηνύματος «Εισάγετε την Επιθυμητή Χώρα». Ονομασία ερωτήματος «Στοιχεία Καταλυμάτων ανά Χώρα».

ΘΕΜΑ 2^ο: (44 μονάδες)

Με βάση του προηγούμενο ερώτημα να κάνετε με προβολή σχεδίασης μια φόρμα υπό τη μορφή στήλης. Τα δεδομένα κάθε φόρμας να εμφανίζονται σε δυο σελίδες. Να υπάρχουν κουμπιά εντολών που να μας οδηγούν σε κάθε σελίδα κάθε φορά ενώ να υπάρχουν και τρία κουμπιά εντολών με τα οποία θα γίνεται μετάβαση στην επόμενη εγγραφή, στη προηγούμενη εγγραφή καθώς και στην τελευταία εγγραφή. Επίσης υπό τη μορφή συνδεδεμένων φορμών δίπλα από το πεδίο κωδικός Ιδιοκτήτη να δίνονται πληροφορίες σχετικά με τους Ιδιοκτήτες. Ονομασία φόρμας «Στοιχεία καταλυμάτων ανά χώρα».

Να δημιουργήστε ερώτημα διασταύρωσης με το οποίο θα αναλύουμε το συνολικό αριθμό καταλυμάτων έτσι ώστε να μπορούμε να βρούμε πόσα καταλύματα έχει κάθε ιδιοκτήτης (κεφαλίδες στηλών) σε κάθε χώρα (κεφαλίδες γραμμών). Ονομασία ερωτήματος «Καταλύματα διασταύρωσης».

ΘΕΜΑ 3^ο: (20 μονάδες)

Να δημιουργήστε με προβολή σχεδίασης μια αναφορά που να περιέχει τα πεδία Αξιολόγηση, Χώρα, Σίτιση και Κωδικός Τύπου. Να υπάρχουν δυο επίπεδα ομαδοποίησης η πρώτη ως προς την Αξιολόγηση και η δεύτερη ως προς τη Χώρα. Ονομασία έκθεσης «Αξιολόγηση καταλυμάτων».

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙ	ΥΠΟΓΡΑΦ Η

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σας δίνεται δισκέτα η οποία εμπεριέχει μια βάση δεδομένων με το όνομά σας. Στη βάση δεδομένων περιέχονται τέσσερις πίνακες. Οι πίνακες με τα ονόματα Επαφές, Τιμές, Καταλύματα και Τύποι καταλυμάτων.

ΘΕΜΑ 1^ο: (36 μονάδες)

Να συσχετιστούν οι τέσσερις πίνακες μεταξύ τους.

Φτιάξτε ένα ερώτημα που να εμφανίζονται όλες οι πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα καταλύματα από 25/1/98 έως και 10/3/98 για αρχή σεζόν. Ταυτόχρονα να υπάρχει και φθίνουσα ταξινόμηση ως προς τη Χώρα που βρίσκεται το αντίστοιχο κατάλυμα. Ονομασία ερωτήματος «Στοιχεία Καταλυμάτων από 25/1/98».

Φτιάξτε ένα ερώτημα που να εμφανίζονται όλες οι πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα καταλύματα ανά αριθμό κλινών. Η εύρεση να γίνεται με την αναγραφή μηνύματος «Εισάγετε τον επιθυμητό αριθμό κλινών». Ονομασία ερωτήματος «Στοιχεία Καταλυμάτων ανά κλίνες».

ΘΕΜΑ 2^ο: (44 μονάδες)

Με βάση του προηγούμενο ερώτημα να κάνετε με προβολή σχεδίασης μια φόρμα υπό τη μορφή στήλης. Τα δεδομένα κάθε φόρμας να εμφανίζονται σε δυο σελίδες. Να υπάρχουν κουμπιά εντολών που να μας οδηγούν σε κάθε σελίδα κάθε φορά ενώ να υπάρχουν και τρία κουμπιά εντολών με τα οποία θα γίνεται μετάβαση στην τελευταία εγγραφή, στη πρώτη εγγραφή καθώς και προσθήκη νέας εγγραφής. Επίσης υπό τη μορφή συνδεδεμένων φορμών δίπλα από το πεδίο κωδικός Ιδιοκτήτη να δίνονται πληροφορίες σχετικά με τους Ιδιοκτήτες. Ονομασία φόρμας «Στοιχεία καταλυμάτων ανά κλίνες».

Να δημιουργήστε ερώτημα διασταύρωσης με το οποίο θα αναλύουμε το συνολικό αριθμό καταλυμάτων έτσι ώστε να μπορούμε να βρούμε πόσα καταλύματα έχει κάθε ιδιοκτήτης (κεφαλίδες στηλών) ανάλογα με τον αριθμό των κλινών (κεφαλίδες γραμμών). Ονομασία ερωτήματος «Καταλύματα διασταύρωσης ανά κλίνες».

ΘΕΜΑ 3^ο: (20 μονάδες)

Να δημιουργήστε με προβολή σχεδίασης μια αναφορά που να περιέχει τα πεδία Κλίνες, Αξιολόγηση, Χώρα και Κωδικός Τύπου. Να υπάρχουν δυο επίπεδα ομαδοποίησης η πρώτη ως προς τις κλίνες και η δεύτερη ως προς τη Αξιολόγηση. Ονομασία έκθεσης «Κλίνες καταλυμάτων».

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙ	ΥΠΟΓΡΑΦ Η

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

Σας δίνεται δισκέτα η οποία εμπεριέχει μια βάση δεδομένων με το όνομά σας. Στη βάση δεδομένων περιέχονται τέσσερις πίνακες. Οι πίνακες με τα ονόματα Επαφές, Τιμές, Καταλύματα και Τύποι καταλυμάτων.

ΘΕΜΑ 1^ο: (36 μονάδες)

Να συσχετιστούν οι τέσσερις πίνακες μεταξύ τους.

Φτιάξτε ένα ερώτημα που να εμφανίζονται όλες οι πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα καταλύματα από 5/1/98 έως και 3/3/98 για αρχή σεζόν. Ταυτόχρονα να υπάρχει και φθίνουσα ταξινόμηση ως προς τις κλίκες των αντίστοιχων καταλυμάτων. Ονομασία ερωτήματος «Στοιχεία Καταλυμάτων από 5/1/98».

Φτιάξτε ένα ερώτημα που να εμφανίζονται όλες οι πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα καταλύματα ανά μορφή σίτισης. Η εύρεση να γίνεται με την αναγραφή μηνύματος «Εισάγετε τον επιθυμητή μορφή σίτισης». Ονομασία ερωτήματος «Στοιχεία Καταλυμάτων ανά σίτιση».

ΘΕΜΑ 2^ο: (44 μονάδες)

Με βάση του προηγούμενο ερώτημα να κάνετε με προβολή σχεδίασης μια φόρμα υπό τη μορφή στήλης. Τα δεδομένα κάθε φόρμας να εμφανίζονται σε δυο σελίδες. Να υπάρχουν κουμπιά εντολών που να μας οδηγούν σε κάθε σελίδα κάθε φορά ενώ να υπάρχουν και τρία κουμπιά εντολών με τα οποία θα γίνεται μετάβαση στην τελευταία εγγραφή, στη πρώτη εγγραφή καθώς και έξοδο από τη φόρμα. Επίσης υπό τη μορφή συνδεδεμένων φορμών δίπλα από το πεδίο κωδικός Ιδιοκτήτη να δίνονται πληροφορίες σχετικά με τους Ιδιοκτήτες. Ονομασία φόρμας «Στοιχεία καταλυμάτων ανά σίτιση».

Να δημιουργήστε ερώτημα διασταύρωσης με το οποίο θα αναλύουμε το συνολικό αριθμό καταλυμάτων έτσι ώστε να μπορούμε να βρούμε πόσα καταλύματα έχει κάθε ιδιοκτήτης (κεφαλίδες στηλών) ανάλογα με το είδος της σίτισης (κεφαλίδες γραμμών). Ονομασία ερωτήματος «Καταλύματα διασταύρωσης ανά μορφή σίτισης».

ΘΕΜΑ 3^ο: (20 μονάδες)

Να δημιουργήστε με προβολή σχεδίασης μια αναφορά που να περιέχει τα πεδία Σίτιση, Κλίνες, Κωδικός Τύπου, Κήπος. Να υπάρχουν δυο επίπεδα ομαδοποίησης η πρώτη ως προς τη Σίτιση και η δεύτερη ως προς τις Κλίνες. Ονομασία έκθεσης «Σίτιση καταλυμάτων».