

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ

ΚΟΜΜΩΤΩΝ - ΚΟΥΡΕΩΝ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΘΕΜΑΤΩΝ

Πίνακας Περιεχομένων

Κατάλογος Θεμάτων Θεωρητικής Κατεύθυνσης (ερωτήσεις και απαντήσεις)..... 3

Κατάλογος Θεμάτων Πρακτικής Κατεύθυνσης (ερωτήσεις και απαντήσεις)..... 50

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΘΕΜΑΤΩΝ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ (ερωτήσεις και απαντήσεις)

- *Κάθε ερώτηση θεωρητικής κατεύθυνσης βαθμολογείται με μία (1) μονάδα.*

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 1

Ο εργοδότης ενός κομμωτηρίου έχει υποχρέωση να μεριμνά για την ασφάλεια και την υγεία των εργαζομένων του. Ως εκ τούτου υποχρεούται να προβαίνει στις ενέργειες του παρακάτω πίνακα:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΕΡΓΟΔΟΤΗ
A.	ΣΩΣΤΟ	Να απασχολεί Τεχνικό Ασφάλειας ή να είναι ο ίδιος
B.		Να ενημερώνει την Αρμόδια Επιθεώρηση Εργασίας για τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα του Τεχνικού Ασφαλείας και τον ελάχιστο προβλεπόμενο χρόνο απασχόλησής του.
Γ.		Να ενημερώνει τον εργαζόμενο για την σύμβαση πρόσληψης και την ανάληψη των καθηκόντων του

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

1.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 2

Ο εργοδότης έχει υποχρέωση να αναγγέλλει τα εργατικά ατυχήματα στις αρμόδιες αρχές όπως αυτές αναφέρονται στον πίνακα που ακολουθεί:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΑΝΑΓΓΕΛΙΑ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ στις ΑΡΜΟΔΙΕΣ ΑΡΧΕΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	στην Επιθεώρηση Εργασίας
B.	ΣΩΣΤΟ	στις Αστυνομικές Αρχές
Γ.	ΣΩΣΤΟ	στον ασφαλιστικό του οργανισμό

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

2.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 3

Μια επιχείρηση κομμωτηρίου απαιτείται να διαθέτει γιατρό εργασίας εφόσον εντάσσεται στις κάτωθι κατηγορίες:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΓΙΑΤΡΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΦΟΣΟΝ:
A.	ΣΩΣΤΟ	Η επιχείρηση απασχολεί πάνω από 50 εργαζόμενους
B.		Η επιχείρηση τηρεί βιβλία Γ' κατηγορίας
Γ.		Η επιχείρηση είναι Ο.Ε.

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

3.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 4

Μια επιχείρηση κομμωτηρίου οφείλει να τηρεί τα παρακάτω έγγραφα:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΕΓΓΡΑΦΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Βιβλίο ατυχημάτων
B.	ΣΩΣΤΟ	Βιβλίο στο οποίο καταχωρούνται οι υποδείξεις του Τεχνικού Ασφαλείας
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Βιβλίο καπνίσματος

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

4.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 5

Ο χώρος στέγασης μίας επιχείρησης κομμωτηρίου πρέπει να διαθέτει επαρκή φυσικό ή τεχνητό φωτισμό. Η έλλειψη επαρκούς φωτισμού έχει επίπτωση στην υγεία των εργαζομένων και προκαλεί:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΥΓΕΙΑΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ
A.		Ημικρανία ή Ζαλάδα ή Αστάθεια στην κίνηση
B.	ΣΩΣΤΟ	Κούραση
Γ.		Έλλειψη συγκέντρωσης
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Μυοσκελετική καταπόνηση

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

5.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 6

Σε ένα κομμωτήριο ο φωτισμός μπορεί να είναι και τεχνητός. Τα χαρακτηριστικά του κατάλληλου τεχνητού φωτισμού σε ένα κομμωτήριο είναι:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ
A.	ΣΩΣΤΟ	Να είναι έντασης τουλάχιστον 500 Lux
B.	ΣΩΣΤΟ	Να είναι σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο ISO 8995: 2002 ή να διαθέτει λαμπτήρες LED

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

6.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 7

Μία επιχείρηση κομμωτηρίου διαθέτει ηλεκτρικό εξοπλισμό. Επιβεβαιώστε τα μέτρα πρόληψης που πρέπει να λαμβάνονται, προκειμένου να αποφύγουμε τον κίνδυνο της ηλεκτροπληξίας.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΛΗΨΗΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Έλεγχος ηλεκτρικής εγκατάστασης από αδειούχο ηλεκτρολόγο
B.		Υπερφόρτωση των κυκλωμάτων με πολύμπριζα
Γ.		Ανεπαρκής συντήρηση εξοπλισμού – ΑΛΛΑΓΗ ΣΕ: Έλεγχος εξοπλισμού εφόσον προκύψει πρόβλημα
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Τοποθέτηση αγωγού και εγκατάστασης γείωσης

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

7.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 8

Στα περισσότερα κομμωτήρια υπάρχει θερμοσίφωνας για την παροχή ζεστού νερού. Όταν δεν πληρούνται οι προδιαγραφές ασφαλείας υπάρχει κίνδυνος διαρροής ηλεκτρικού ρεύματος και ηλεκτροπληξίας με συνέπεια τον τραυματισμό των εργαζομένων και των πελατών. Επιβεβαιώστε τη σημασία της σήμανσης CE στο κομμωτήριο.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΗΜΑΣΙΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ CE
A.	ΣΩΣΤΟ	Ύπαρξη γείωσης στο κέλυφος του θερμοσίφωνα
B.		Προστασία ηλεκτρικών συνδέσεων από επαφή ή εισροή νερού
Γ.		Προσοχή κίνδυνος

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

8.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 9

Σε ένα κομμωτήριο μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά εφόσον συντρέχουν οι κάτωθι λόγοι:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Φθαρμένα καλώδια
B.	ΣΩΣΤΟ	Εύφλεκτα υλικά
Γ.		Τακτική συντήρηση του εξοπλισμού

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

9.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 10

Ο κίνδυνος ανάφλεξης υλικών περιορίζεται / αποτρέπεται εφόσον τηρούνται τα κάτωθι:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΑΠΟΤΡΟΠΗΣ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ ΥΛΙΚΩΝ
A.	ΣΩΣΤΟ	Επαρκής αερισμός του χώρου
B.		Ελλιπής συντήρηση των συσκευών-συστημάτων
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Τήρηση προδιαγραφών του κανονισμού πυροπροστασίας

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

10.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 11

Στις μέρες μας γίνεται λόγος για την ευθύνη των επιχειρήσεων απέναντι στο φυσικό περιβάλλον και στο κοινωνικό σύνολο. Επιβεβαιώστε την κοινωνική ευθύνη που φέρει μία επιχείρηση κομμωτηρίου όπως περιγράφεται στον κάτωθι πίνακα:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΚΟΜΜΩΤΗΡΙΟΥ
A.	ΣΩΣΤΟ	Προσφορά στο κοινωνικό σύνολο
B.		Παροχή υπηρεσιών
Γ.		Καταβολή φορολογικών εισφορών
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Προστασία περιβάλλοντος

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

11.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 12

Η επιχείρηση κομμωτηρίου λειτουργεί με αγαθά. Επιβεβαιώστε το σωστό κωδικό από τη στήλη «ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ» στην οποία ανήκει κάθε «ΑΓΑΘΟ» » επιλέγοντας τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των στηλών με την ένδειξη A, B, Γ, Δ και E

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΑΓΑΘΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
A	B	Γ	Δ	E			
3	6	2	1	5	Έπιπλα και σεσουάρ σπιτιού	1	Υλικά
6	3	4	5	2	Καθρέπτες και σεσουάρ κομμωτηρίου, βιτρίνες	2	Διαρκή
1	1	6	3	4	Αφρός μαλλιών	3	Κεφαλαιούχα
5	2	3	6	3	Σεσουάρ	4	Υπηρεσίες
4	5	1	2	6	Μια δόση βαφής	5	Αναλώσιμα
2	4	5	4	1	Κούρεμα μαλλιών	6	Καταναλωτικά

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

12.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ Νο 13

Μια επιχείρηση κομμωτηρίου υπόκεινται σε υγειονομικούς κανόνες καθώς το επάγγελμα του κομμωτή χαρακτηρίζεται ως υγειονομικού ενδιαφέροντος. Επιβεβαιώστε τους βασικούς κανόνες καθαριότητας σε ένα κομμωτήριο όπως αποτυπώνονται στον παρακάτω πίνακα:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΚΑΝΟΝΕΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Καθαρισμός πατώματος με ηλεκτρική σκούπα ώστε να μην εισπνέονται τρίχες
B.		Ύπαρξη χαλιών-μοκετών σε όλη την επιφάνεια του κομμωτηρίου
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Τα κοσμήματα του κομμωτή δεν πρέπει να είναι υπερβολικά ή να μετατοπίζονται εύκολα από το σώμα γιατί είναι εύκολη εστία μεταφοράς μικροοργανισμών
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Τακτικός έλεγχος της καθαριότητας της τουαλέτας

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

13.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ Νο 14

Στις επιχειρήσεις υπάρχουν έσοδα και έξοδα τα οποία κατατάσσονται στα αρχεία της. Ορισμένα έξοδα χαρακτηρίζονται ως πάγια. Επιβεβαιώστε ποια από τα παρακάτω αρχεία ανήκουν στα πάγια έξοδα της επιχείρησης κομμωτηρίου.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΑΡΧΕΙΑ ΚΟΜΜΩΤΗΡΙΟΥ
A.		Στοιχεία πελατών & Φάκελοι εργαζομένων
B.		Συναλλαγές επιχείρησης & έγγραφα (αποδείξεις, τιμολόγια, τραπεζικές επιταγές)
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Αναλώσιμα & Βιβλίο προμηθειών και αποθήκης
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Λογαριασμοί ΔΕΚΟ
E.	ΣΩΣΤΟ	Προσωπικό (μισθοί, ασφάλιση) & Φόροι

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

14.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ Νο 15

Ένα κομμωτήριο προκειμένου να καλύψει μια κενή θέση εργασίας μπορεί να απευθυνθεί στους φορείς που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΦΟΡΕΙΣ ΕΥΡΕΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Δημόσιες υπηρεσίες απασχόλησης (ΔΥΠΑ)
B.	ΣΩΣΤΟ	Κλαδικά περιοδικά
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Σχολές κομμωτικής
Δ.		Εργατικό κέντρο

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

15.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 16

Μια επιχείρηση κομμωτηρίου προκειμένου να καλύψει μία θέση εργασίας, καλεί τους ενδιαφερομένους σε συνέντευξη. Επιβεβαιώστε ποιες από τις κάτωθι ερωτήσεις θεωρούνται κατάλληλες για την πρόσληψη ενός υποψηφίου.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Γιατί επιλέξατε το επάγγελμα του κομμωτή;
B.	ΣΩΣΤΟ	Πού εκπαιδευτήκατε;
Γ.		Τί σημαίνει συλλογική σύμβαση εργασίας;
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Πώς χειρίζεστε έναν δυσαρεστημένο πελάτη από τις υπηρεσίες σας;
Ε.		Γνωρίζετε αν η ασφάλισή σας είναι με τεκμαρτό ημερομίσθιο;

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

16.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 17

Η Πολιτεία προκειμένου να νομοθετήσει για τα εργασιακά θέματα μεταξύ εργοδοτών και εργαζομένων καλεί τους εμπλεκόμενους φορείς σε κοινωνικό διάλογο. Επιβεβαιώστε τους φορείς μεταξύ των οποίων διεξάγεται ο κοινωνικός διάλογος.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΦΟΡΕΙΣ
A.		Κράτος – Επιμελητήρια
B.		Εργατικό κέντρο – Εργοδοσία
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Σωματεία εργαζομένων - Εργοδοσία

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

17.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 18

Στην περίπτωση απόλυσης ενός εργαζομένου ο οποίος διαθέτει σύμβαση εργασίας αορίστου χρόνου, μετά από πόσους μήνες εργασίας δικαιούται να λάβει αποζημίωση;

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΜΗΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
A.		Μετά από τρεις (3) μήνες εργασίας
B.		Μετά από εννέα (9) μήνες εργασίας
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Μετά από δώδεκα (12) μήνες εργασίας

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

18.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 19

Στην οικονομία και γενικότερα στην αγορά υπάρχουν οι όροι προσφορά και ζήτηση, οι οποίοι είναι αλληλένδετοι και συνδεδεμένοι με την έννοια μιας συγκεκριμένης τιμής. Συνεπώς κάθε μεταβολή της τιμής προκαλεί μεταβολές στα μεγέθη της ζήτησης και της προσφοράς.

Επιβεβαιώστε από τις «**ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ**» του παρακάτω πίνακα, το σωστό ή τους σωστούς κωδικούς που επηρεάζει/ουν το νόμο της ζήτησης και το νόμο της προσφοράς επιλέγοντας τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των στηλών με την ένδειξη Α, Β, Γ, Δ και Ε

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΖΗΤΗΣΗ & ΠΡΟΣΦΟΡΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ
A	B	Γ	Δ	E			
1	3	2, 3	1, 3	1, 4	Νόμος ζήτησης	1	↓ Τιμή = ↑ Ζητούμενη ποσότητα
3	2	1, 4	2, 4	2, 3	Νόμος προσφοράς	2	↓ Τιμή = ↓ Προσφερόμενη ποσότητα
						3	↑ Τιμή και ↓ Ζητούμενη ποσότητα
						4	↑ Τιμή και ↑ Προσφερόμενη ποσότητα

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

19.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 20

Ο κομμωτής προκειμένου να ασκήσει το επάγγελμα πρέπει να αποκτήσει την «Αναγγελία Συνδρομής Νομίμων προϋποθέσεων κομμωτή -κουρέα». Επιβεβαιώστε τον φορέα ο οποίος χορηγεί τη σχετική βεβαίωση.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΦΟΡΕΑΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Ο Δήμος
B.		Το Επιμελητήριο
Γ.		Η Περιφέρεια

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

20.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 21

Τα κομμωτήρια είναι επιχειρήσεις που λειτουργούν βάσει συγκεκριμένου θεσμικού πλαισίου. Πλέον αυτού, υπάρχουν και κανόνες ηθικής που πρέπει να εφαρμόζονται για την εύρυθμη λειτουργία της επιχείρησης. Επιβεβαιώστε τους παρακάτω κανόνες ηθικής

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΚΑΝΟΝΕΣ ΗΘΙΚΗΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Να αντιμετωπίζουμε όλους τους πελάτες επί ίσους όρους
B.	ΣΩΣΤΟ	Να είμαστε ευγενικοί και να παρέχουμε φιλική εξυπηρέτηση
Γ.		Να πωλούμε στους πελάτες μας όσο περισσότερα προϊόντα ή υπηρεσίες μπορούμε
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Να εφαρμόζουμε όλους τους κανόνες υγιεινής και ασφάλειας

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

21.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 22

Το επάγγελμα του κομμωτή απαιτεί γνώσεις δεξιότητες και τεχνικές και παρουσιάζει τόσο πλεονεκτήματα όσο και μειονεκτήματα. Επιλέξτε μεταξύ των στηλών A, B, Γ, Δ και E, το σωστό κωδικό από τη ΣΤΗΛΗ B' που αντιστοιχεί σε κάθε πρόταση της ΣΤΗΛΗΣ A'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ A'	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ B'
A	B	Γ	Δ	E			
2	1	1	2	2	Δεξιότητα	1	Πλεονεκτήματα
1	1	2	2	1	Ικανότητα	2	Μειονεκτήματα
1	2	2	2	1	Σωματική κούραση		
1	1	1	1	1	Αποδοτικότητα		
1	1	2	1	2	Αύξηση παραγωγής		
1	2	2	2	1	Ψυχική κούραση		

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

22.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 23

Το τριχωτό της κεφαλής μπορεί να προσβληθεί από μικροοργανισμούς, βακτηρίδια ή μικρόβια που μπορεί να προκαλέσουν βλάβες και ερεθισμούς. Η μόλυνση του τριχωτού της κεφαλής από βακτηρίδια προκαλεί:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Συμπτώματα
A.	ΣΩΣΤΟ	Φαγούρα
B.		Έγκαυμα
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Κοκκινίλα

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

23.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 24

Χημικό έγκαυμα είναι η βλάβη δέρματος και ιστών από ισχυρές χημικές διαβρωτικές ουσίες. Στην κομμωτική έχουν παρατηρηθεί χημικά εγκαύματα από προϊόντα που είναι κατασκευασμένα για:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Περμανάντ
B.	ΣΩΣΤΟ	Βαφές, αποχρωματισμό
Γ.		Styling
Δ.		Ισιωτική θεραπεία κερατίνης

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

24.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 25

Στην περίπτωση πρόκλησης χημικού εγκαύματος κατά την εκτέλεση μιας εργασίας στο κομμωτήριο, προβαίνουμε στις ακόλουθες ενέργειες:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
A.		Καλούμε αμέσως ασθενοφόρο για τη μεταφορά του πελάτη στο Νοσοκομείο
B.		Τοποθετούμε στο έγκαυμα φαρμακευτικά προϊόντα
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Ξεπλένουμε με άφθονο νερό την πάσχουσα περιοχή και φροντίζουμε για τη μεταφορά του στο Νοσοκομείο

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

25.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 26

Η έλλειψη χρωστικής μελανίνης δημιουργεί στην τρίχα απώλεια χρώματος. Αλφισμός και λεύκη έχουν κοινά χαρακτηριστικά έλλειψης μελανίνης.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΜΕΛΑΝΙΝΗΣ ΣΤΟΝ ΑΛΦΙΣΜΟ ΚΑΙ ΣΤΗ ΛΕΥΚΗ
A.	ΣΩΣΤΟ	Στον αλφισμό, η έλλειψη μελανίνης αφορά όλο το σώμα, τα μάτια και τα μαλλιά
B.	ΣΩΣΤΟ	Στη λεύκη η μελανίνη εξαφανίζεται από το δέρμα σταδιακά

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

26.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 27

Ο επαγγελματίας κομμωτής θα πρέπει να γνωρίζει καλά τους παρακάτω όρους και την ονομασία τους, οι οποίοι είναι καθοριστικοί για την εκτέλεση των κομμωτικών εργασιών ιδιαίτερα των βαφών και της περμανάντ. Αυτοί οι όροι έχουν κάποια χαρακτηριστικά. Επιβεβαιώστε το σωστό κωδικό ή τους σωστούς κωδικούς από τη ΣΤΗΛΗ Β΄ που αντιστοιχεί/ούν σε κάθε πρόταση της ΣΤΗΛΗΣ Α

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α΄	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β΄
A	B	Γ	Δ	Ε			
1, 2	1	1, 2	4, 2	3, 6	Τύπος	1	Περμαναντέ μαλλιά
3, 5	3, 5, 6	3, 6	3, 5, 6	4, 5	Ποιότητα	2	Ντεκαπαρισμένα μαλλιά
4, 6	4	4, 5	1	1, 2	Κατάσταση	3	Ξηρά μαλλιά
						4	Κανονικά μαλλιά
						5	Λεπτά μαλλιά
						6	Λιπαρά μαλλιά

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

27.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 28

Η έννοια της ποιότητας στα μαλλιά αφορά στο πάχος της τρίχας (χοντρά, μέτρια, λεπτά μαλλιά)

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΡΙΧΑΣ
A.		Λεπτά μαλλιά έχουν οι κεντρικοί λαοί της Μεσογείου
B.	ΣΩΣΤΟ	Λεπτά μαλλιά έχουν οι βόρειοι λαοί της Ευρώπης
Γ.		Λεπτά μαλλιά έχουν οι νότιοι λαοί της Αφρικής

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

28.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 29

Τα μαλλιά έχουν την ικανότητα να απορροφούν την υγρασία και τα προϊόντα που χρησιμοποιούμε για τεχνικές εργασίες, styling, θεραπείες. Ανάλογα με την απορροφητικότητα τους χωρίζονται σε σιδηρούχα και θειούχα. Η διάκριση σε σιδηρούχα και θειούχα μαλλιά αφορά:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΙΔΗΡΟΥΧΑ ΚΑΙ ΘΕΙΟΥΧΑ ΜΑΛΛΙΑ
A.	ΣΩΣΤΟ	Στην Ποιότητα
B.		Στον Τύπο
Γ.		Στην Κατάσταση

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

29.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 30

Το αλκαλικό διάλυμα βαφής ενεργεί σε τρία στάδια:

- Πρώτο στάδιο: διείσδυση
- Δεύτερο στάδιο: αποχρωματισμός
- Τρίτο στάδιο: χρωματισμός

Στο δεύτερο στάδιο, ποιος είναι ο χρόνος που αποδομούνται τα χρωστικά;

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΥ
A.	ΣΩΣΤΟ	10 λεπτά
B.		20 λεπτά
Γ.		15 λεπτά

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

30.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 31

Προτού προβούμε σε μία βαφή μαλλιών, απαιτείται να βρούμε το ποσοστό λευκών μαλλιών (Π.Λ.Μ.) που έχει η πελάτισσα, ώστε να χρησιμοποιήσουμε τις σωστές αναλογίες βασικών χρωμάτων και αποχρώσεων και να έχουμε έτσι το επιθυμητό αποτέλεσμα. Σχετικά με το ποσοστό λευκών μαλλιών (Π.Λ.Μ.):

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΛΕΥΚΩΝ ΜΑΛΛΙΩΝ (Π.Λ.Μ.)
A.	ΣΩΣΤΟ	από 0% - 40% Π.Λ.Μ., χρησιμοποιούμε το ζητούμενο ή ανοικτότερο από το ζητούμενο ανάλογα τον τόνο του φυσικού χρώματος
B.	ΣΩΣΤΟ	από 40% - 60% Π.Λ.Μ., χρησιμοποιούμε το ζητούμενο
Γ.	ΣΩΣΤΟ	από 60% - 100% Π.Λ.Μ., χρησιμοποιούμε σκουρότερο τόνο από το ζητούμενο
Δ.		από 40% - 60% Π.Λ.Μ., χρησιμοποιούμε σκουρότερο τόνο από το ζητούμενο

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

31.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 32

Προκειμένου να πετύχει η βαφή πρέπει να κάνουμε και σωστό πέρασμα αυτής στο τριχωτό της κεφαλής. Υπάρχουν κανόνες από που θα πρέπει να αρχίσουμε να βάφουμε.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΚΑΝΟΝΑΣ ΒΑΦΗΣ
A.		Το πέρασμα της βαφής ξεκινάει πάντα από το πίσω μέρος του κεφαλιού.
B.		Πρώτα βάφονται οι ρίζες των μαλλιών και στο τέλος τα μήκη και οι άκρες σε όλες τις περιπτώσεις βαφής.
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Τίποτα από τα παραπάνω

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

32.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 33

Οι βαφές μαλλιών ταξινομούνται σε βασικά χρώματα και σε χρώμα με απόχρωση. Τα βασικά χρώματα καθώς και οι αποχρώσεις έχουν όνομα με αριθμό και λέξη.

Σύμφωνα με αυτά τα στοιχεία επιλέξτε μεταξύ των στηλών A, B, Γ, Δ και E τη σωστή αντιστοίχιση της ΣΤΗΛΗΣ Β' «Κλίμακα των φυσικών τόνων και αποχρώσεων των βαφών» στη ΣΤΗΛΗ Α' «Αριθμοί»

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α': «ΑΡΙΘΜΟΙ»	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β': «ΚΛΙΜΑΚΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΤΟΝΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΧΡΩΣΕΩΝ»
A	B	Γ	Δ	E			
2	4	4	3	6	7/66	1	Πολύ ξανθό
6	1	5	5	1	55/55	2	Καστανό ιριζέ
3	3	6	1	2	8/32	3	Ξανθό σκούρο φυσικό ντορέ
5	6	3	6	4	6/03	4	Ξανθό έντονο κόκκινο
1	5	2	4	3	4,2	5	Καστανό ανοικτό ακαζού έντονο
4	2	1	2	5	10	6	Ξανθό ανοικτό ντορέ ιριζέ

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

33.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 34

Ανάλογα με το ποσοστό λευκών μαλλιών που έχει κάθε πελάτης, χρησιμοποιούμε διαφορετική αναλογία βασικού χρώματος, ώστε να πετύχουμε το επιθυμητό αποτέλεσμα βαφής. Βάσει των κανόνων που διέπουν την χρωματομετρία των μαλλιών, να απαντήσετε εάν σύμφωνα με τα κάτωθι δεδομένα, είναι σωστή η αναγραφόμενη αναλογία βαφής και οξυζενέ του πίνακα.

Δεδομένα: Ζ.Χ 6,4
Φ.Χ 6
Π.Λ.Μ 30%
Ρίζα 2cm
Τ.Χ. 6,4

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΑΝΑΛΟΓΙΑ ΒΑΦΗΣ ΚΑΙ ΟΞΥΖΕΝΕ
A.	ΣΩΣΤΟ	Βαφή 6,4 και οξυζενέ 20 βαθμών
B.		Βαφή 6+6,4 και οξυζενέ 20 βαθμών
Γ.		Βαφή 8,4 και οξυζενέ 30 βαθμών

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

34.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 35

Προκειμένου να ξεβάψουμε ένα βαμμένο μαλλί από 1 έως 1+1/2 τόνο, κάνουμε την τεχνική σαμπουάν ντεκολοράν. Οι αναλογίες υλικών που χρησιμοποιούμε είναι:

- ≡ 60gr νερό
- ≡ 15gr σαμπουάν αδιάλυτο
- ≡ 30gr οξυζενέ 30 βαθμών
- ≡ 30gr σκόνη ξανοίγματος

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΤΑΣΗ
A.		ΣΩΣΤΟ
B.	ΣΩΣΤΟ	ΛΑΘΟΣ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

35.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 36

Στο κομμωτήριο η χλωριούχος πλύση είναι η εργασία με την οποία μπορούμε να αντιμετωπίσουμε αλλεργίες που θα παρουσιαστούν στο τριχωτό της κεφαλής από τεχνικές εργασίες όπως βαφή, περμανάντ. Οι αναλογίες χλωριούχου πλύσης είναι:

- ≡ 1kg χλιαρό νερό
- ≡ 150gr μαγειρικό αλάτι
- ≡ 50gr οξυζενέ φαρμακείου

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΤΑΣΗ
A.	ΣΩΣΤΟ	ΣΩΣΤΟ
B.		ΛΑΘΟΣ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

36.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 37

Πολλές φορές οι πελάτισσες θέλουν να αλλάξουν χρώμα στα μαλλιά, να τα κάνουν πιο ανοικτά ή πιο σκούρα ή να κάνουν ανταύγειες. Για αυτές τις αλλαγές χρειάζονται κάποιες προεργασίες. Η εργασία σταρώματος απαιτείται εφόσον:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΑΡΩΜΑΤΟΣ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΕΦΟΣΟΝ:
A.	ΣΩΣΤΟ	Θέλουμε να σκουρύνουμε αποχρωματισμένα μαλλιά
B.	ΣΩΣΤΟ	Θέλουμε να πετύχουμε ομοιόμορφο χρώμα σε ξεθωριασμένες ή αφυδατωμένες άκρες
Γ.		Θέλουμε να ξανοίξουμε 2 τόνους

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

37.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 38

Οι βαφές ταξινομούνται ανάλογα με τη χημική προέλευση της χρωστικής τους και ανάλογα με τον χρόνο διάρκειάς τους.

Επιβεβαιώστε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός από τη ΣΤΗΛΗ Β' που αντιστοιχεί σε κάθε είδος βαφής της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α'	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β'
A	B	Γ	Δ	Ε			
1	2	2	1	2	Φυτικές	1	Χημική προέλευση
2	2	1	1	1	Προσωρινές	2	Χρόνος διάρκειας
1	1	2	1	2	Μόνιμες		
1	1	2	1	1	Μεταλλικές		
1	1	2	1	1	Συνθετικές		
2	1	1	2	1	Ημιμόνιμες		

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

38.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 39

Το μείγμα του αποχρωματισμού αποτελείται από σκόνη ξανοίγματος και οξυζενέ. Ανάλογα με την αναλογία των υλικών χαρακτηρίζεται ως δυνατό, μέτριο ή ασθενές.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΑΝΑΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	Ένταση
A.		Αποχρωματισμός φυσικού από No 3 σε No 5 :	Δυνατό
B.		Αποχρωματισμός βαμμένου από No 2 σε No 6 :	Μέτριο
Γ.		Αποχρωματισμός φυσικού από No 7 σε No 10 :	Ασθενές
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Αποχρωματισμός βαμμένου από No 6 σε No 8 :	Μέτριο
Ε.	ΣΩΣΤΟ	Αποχρωματισμός βαμμένου από No 1 σε No 4 :	Δυνατό

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

39.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ Νο 40

Λαμβάνοντας υπόψη τα κάτωθι δεδομένα της Στήλης Α', για να ολοκληρώσουμε μία βαθφή, επιβεβαιώστε αν η πρόταση της Στήλης Β' είναι ορθή προκειμένου να έχουμε το ζητούμενο χρώμα.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ		ΣΤΗΛΗ Α': «ΔΕΔΟΜΕΝΑ»	ΣΤΗΛΗ Β': «ΠΡΟΤΑΣΗ»
A.		ΣΩΣΤΟ	Φ.Χ. 3 Ζ.Χ. 5,4 Π.Λ.Μ. 50%	1/4 (4) + 3/4 (5,4) και οξυζενέ 20 βαθμών
B.	ΣΩΣΤΟ	ΛΑΘΟΣ		

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

40.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ Νο 41

Η λανολίνη είναι μία ουσία που έχει μαλακτικές ιδιότητες και συμβάλλει στην προσωρινή καταπολέμηση της ξηρότητας του δέρματος και χρησιμοποιείται στην κομμωτική. Επιβεβαιώστε τα προϊόντα του παρακάτω πίνακα στα οποία υπάρχει η ουσία της λανολίνης.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΡΟΪΟΝΤΑ
A.	ΣΩΣΤΟ	Σαμπουάν
B.		Χρωμογαλάκτωμα
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Ζελέ και μπριγιαντίνες μαλλιών
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Μάσκες μαλλιών

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

41.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ Νο 42

Εάν θέλουμε να πετύχουμε έναν αρμονικό συμβιβασμό στην διαμόρφωση του κουρέματος τότε πρέπει το κάθε τμήμα του κεφαλιού να ταιριάζει με το όλο κούρεμα, όπως πρέπει να ταιριάζει η κόμμωση με το σχήμα του κεφαλιού και του σώματος. Επιβεβαιώστε το κούρεμα που ταιριάζει σε κάθε σχήμα προσώπου.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΚΟΥΡΕΜΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΣΧΗΜΑ ΠΡΟΣΩΠΟΥ
A.	ΣΩΣΤΟ	Στο οβάλ σχήμα προσώπου ταιριάζουν όλα τα κούρεματα
B.		Στο στρόγγυλο κάνουμε κούρεμα γαλλικό καρέ

Γ.	ΣΩΣΤΟ	Στο επίμηκες οβάλ κάνουμε κούρεμα με όγκο στο πλάι και στη φράντζα
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Στο τετράγωνο σχήμα προτείνουμε απαλούς κυματισμούς ή ασύμμετρες μύτες

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

42.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 43

Για να έχουμε ένα σωστό αποτέλεσμα στο κούρεμα πρέπει να προσέξουμε κάποια χαρακτηριστικά στο πρόσωπο του πελάτη, στο σχήμα μαλλιών κ.λπ. Επιβεβαιώστε τις παραμέτρους που πρέπει να λαμβάνονται υπόψη για ένα σωστό κούρεμα.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΚΟΥΡΕΜΑΤΟΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Σχήμα προσώπου και λαιμού
B.		Ηλικία
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Επάγγελμα
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Τύπος μαλλιών

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

43.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 44

Για να δώσω όγκο στη ρίζα των μαλλιών κατά το χτένισμα σε ποιά θέση πρέπει να τοποθετήσει ένας κομμωτής το ρολό ή τη βούρτσα; Επιβεβαιώστε κάθε πρόταση από τον παρακάτω πίνακα.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΩΝΙΑ
A.		Οξεία γωνία
B.	ΣΩΣΤΟ	Αμβλεία γωνία
Γ.		Ορθή γωνία

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

44.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 45

Για να περιγράψουμε ένα χρώμα μαλλιών πρέπει να μιλήσουμε για τόνο-ονομασία χρώματος, την απόχρωση και το βάθος του χρώματος, την φωτεινότητα ή την σκοτεινότητά του καθώς και την ένταση του, δηλαδή την καθαρότητά του.

Επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός ή οι σωστοί κωδικοί από τη ΣΤΗΛΗ Β' που αντιστοιχεί/ούν σε κάθε χαρακτηριστικό της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α'	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β'
A	B	Γ	Δ	Ε			
1,4	1	1,5	5	3,4	Τόνος χρώματος	1	Σκούρο
3,5	3	2,6	1	2,6	Απόχρωση και βάθος χρώματος	2	Κόκκινο
2,6	4	3,4	3	1,5	Ένταση χρώματος	3	Φωτεινό
						4	Ματ
						5	Μεσαίο
						6	Κίτρινο

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

45.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 46

Στην χρωματομετρία, επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός από τη ΣΤΗΛΗ Β' που αντιστοιχεί σε κάθε νούμερο της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α'	ΣΤΗΛΗ Β'
A	B	Γ	Δ	Ε		
6	5	2	3	1	1	Ντορέ
3	2	1	4	4	2	Χάλκινο
4	3	5	1	6	3	Σαντρέ
1	4	3	2	5	4	Ιριζέ
2	1	6	5	3	5	Ακαζού
5	6	4	6	2	6	Κόκκινο

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

46.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 47

Το επάγγελμα του κομμωτή παρουσιάζει πολλές ασθένειες καθώς είναι ένα επάγγελμα στο οποίο καταπονούνται οι μύες, οι αρθρώσεις κ.λπ. Τα επαγγελματικά νοσήματα των κομμωτών είναι:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ
A.	ΣΩΣΤΟ	Αναπνευστικά
B.	ΣΩΣΤΟ	Δερματικά
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Μυοσκελετικές παθήσεις
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Φλεβίτες, κίρσοι
Ε.		Οστεοπόρωση

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

47.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 48

Στην κομμωτική υπάρχουν σαμπουάν που το καθένα έχει διαφορετικό σκοπό, όπως ουδέτερα, όξινα, καθαριστικά κ.λπ. Επιβεβαιώστε το είδος του σαμπουάν που πρέπει να χρησιμοποιείται μετά τη βαφή από τον κάτωθι πίνακα:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΙΔΟΣ ΣΑΜΠΟΥΑΝ
A.	ΣΩΣΤΟ	Όξινο
B.		Αλκαλικό
Γ.		Σαμπουάν περιποίησης
Δ.		Ουδέτερο σαμπουάν

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

48.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 49

Η χρωματομετρία κατατάσσει τα χρώματα σε ζεστά και ψυχρά ανάλογα με την απόχρωση που αφήνουν στην όρασή μας. Επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός από τη ΣΤΗΛΗ Β' που αντιστοιχεί σε κάθε χρώμα της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α' «ΧΡΩΜΑ»	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β'
A	B	Γ	Δ	Ε			
2	1	1	2	1	Πορτοκαλί	1	Ζεστά
2	2	1	1	1	Πράσινο	2	Ψυχρά
2	2	2	1	1	Βιολέ		
1	1	1	2	2	Κόκκινο		
2	2	2	1	1	Μπλε		
1	1	2	2	2	Κίτρινο		

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

49.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 50

Στο στέλεχος της τρίχας υπάρχουν χρωστικά, τα κόκκινα, τα κίτρινα και τα μπλε. Επιβεβαιώστε τα χρωστικά που είναι περισσότερα και απομακρύνονται τελευταία, κατά το στάδιο του αποχρωματισμού των μαλλιών.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΡΩΣΤΙΚΑ ΜΑΛΛΙΩΝ
A.		Τα μπλε
B.		Τα κόκκινα
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Τα κίτρινα

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

50.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 51

Οι κομμωτές χρησιμοποιούν διάφορα εργαλεία τα οποία τους βοηθούν για να κάνουν στα μαλλιά διάφορες εργασίες όπως θεραπείες, ίσιωμα, μπούκλες καθώς και για να μειώσουν το χρόνο που απαιτείται για τεχνικές εργασίες. Το βαπέρ στο κομμωτήριο χρησιμοποιείται:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΡΗΣΗ ΒΑΠΕΡ
A.		Για να στεγνώσουμε τα μαλλιά
B.		Για να συντομεύσουμε το χρόνο
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Για να κάνουμε θεραπεία

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

51.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 52

Το περίγραμμα των μαλλιών είναι η εξωτερική γραμμή των άκρων των μαλλιών. Τα εξέχοντα τμήματα ονομάζονται στεφάνια ή περίμετρος ή γραμμή ή οδηγός. Το περίγραμμα των μαλλιών αποτελείται από:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΛΛΙΩΝ
A.	ΣΩΣΤΟ	Το στεφάνι του μετώπου
B.	ΣΩΣΤΟ	Τα στεφάνια στα άνω πλάγια
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Τα στεφάνια στα κάτω πλάγια
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Δύο στεφάνια του αυχένα

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

52.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 53

Το Ρh είναι ένας επιστημονικός όρος που μας δείχνει πόσο όξινο ή αλκαλικό είναι ένα διάλυμα. Στην κομμωτική έχουμε προϊόντα που ανάλογα με το Ρh ονομάζονται αλκαλικά ή όξινα.

Διευκρίνιση: Το Ρh παίρνει τιμές από 0 έως 14

- Ρh μικρότερο του 7 είναι όξινο
- Ρh από 7 έως 14 είναι αλκαλικό

Επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός από τη ΣΤΗΛΗ Β' «Ρh» που αντιστοιχεί σε κάθε προϊόν της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α' «ΠΡΟΪΟΝΤΑ»	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β' «Ρh»
Α	Β	Γ	Δ	Ε			
1	2	2	1	1	Βαφές	1	Αλκαλικά
2	1	2	1	1	Σκόνη αποχρωματισμού	2	Όξινα
2	1	2	2	1	Λοσιόν περμανάντ		
1	2	1	1	2	Σαμπουάν μετά τη βαφή		
1	1	1	2	2	Φιξάρισμα		

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

53.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 54

Μετά το τέλος της περμανάντ και αφού έχουμε τελειώσει και το δεύτερο φιξάρισμα, επιβεβαιώστε το είδος του σαμπουάν που πρέπει ή δεν πρέπει να χρησιμοποιήσουμε για να λούσουμε τον πελάτη

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΙΔΟΣ ΣΑΜΠΟΥΑΝ
Α.		Όξινο
Β.		Ουδέτερο
Γ.		Σαμπουάν περιποίησης
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Δεν λούζουμε

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

54.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 55

Επιβεβαιώστε ποιο από τα παρακάτω προϊόντα αντικατέστησε το πλίξ που χρησιμοποιείται για χτένισμα με ρόλεϋ

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΡΟΪΟΝΤΑ
Α.	ΣΩΣΤΟ	Αφρός χτένισματος
Β.		Τζελ
Γ.		Πυλός
Δ.		Κερί

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

55.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 56

Στο κομμωτήριο χρησιμοποιούμε καθρέπτες για να βοηθούν τον κομμωτή να δίνει σωστό αποτέλεσμα στις εργασίες του και για να βλέπουμε το σχήμα των μαλλιών απ' όλες τις πλευρές.

Επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός από τη ΣΤΗΛΗ Β' «Εικόνα μαλλιών» που αντιστοιχεί σε κάθε «Σχήμα καθρέφτη» της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α' «Σχήμα καθρέφτη»	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β' «Εικόνα μαλλιών»
A	B	Γ	Δ	Ε			
3	1	2	3	2	Κυρτός	1	Κανονική
2	3	3	1	1	Κοίλος	2	Μεγαλώνουν το σχήμα
1	2	1	2	3	Απλός	3	Μικραίνουν την εικόνα

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

56.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 57

Στην κομμωτική χρησιμοποιούμε ονομασίες και όρους για εργαλεία, τεχνικές εργασίες κ.λπ. Επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός από τη ΣΤΗΛΗ Β' που αντιστοιχεί σε κάθε εργασία της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α'	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β'
A	B	Γ	Δ	Ε			
3	4	1	6	6	Ρασνάζ	1	Υφασμάτινο κάλυμμα για ώμους
5	2	3	2	1	Ρεφλέ	2	Απόχρωση
1	5	6	5	4	Οντιλασιόν	3	Τούφες μαλλιών με διαφορετικό χρώμα από το σύνολο
4	3	5	4	2	Μεζ	4	Τούφες μαλλιών με μεγάλη διαφορά χρώματος
6	1	4	1	3	Πενιουάρ	5	Μπουκλάρισμα μαλλιών
2	6	2	3	5	Ανταύγειες	6	Τονισμός χρώματος

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

57.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 58

Η βαθφή αποτελείται από τέσσερα βασικά στοιχεία. Επιβεβαιώστε ποιά από τα παρακάτω στοιχεία του πίνακα είναι αυτά που περιέχονται στη βαθφή.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ
A.	ΣΩΣΤΟ	Ρυθμιστής
B.	ΣΩΣΤΟ	Χρώμα
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Αλκαλικό
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Οξειδωτικό
Ε.		Σαμπουάν

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

58.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 59

Επιβεβαιώστε ποιά είναι η κατάλληλη θερμοκρασία νερού ανάλογα με τις εργασίες του παρακάτω πίνακα.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ	ΕΡΓΑΣΙΑ
A.		Κρύα	Ξέβγαλμα της λοσιόν κατσαρώματος στην περμανάντ
B.		Χλιαρή	Ξέβγαλμα της λοσιόν κατσαρώματος στην περμανάντ
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Πολλή ζεστή	Ξέβγαλμα της λοσιόν κατσαρώματος στην περμανάντ
Δ.		Κρύα	Ξέβγαλμα φιξαρίσματος
Ε.	ΣΩΣΤΟ	Χλιαρή	Ξέβγαλμα φιξαρίσματος

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

59.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 60

Το χτένισμα που πρέπει να πραγματοποιήσουμε μετά την περμανάντ είναι:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΙΔΟΣ ΧΤΕΝΙΣΜΑΤΟΣ
A.		Τύλιγμα με ρόλεϊ μαλλιών
B.	ΣΩΣΤΟ	Στέγνωμα με φυσούνα
Γ.		Χτένισμα με ηλεκτρικό σίδερο ψαλίδι
Δ.		Κανένα από τα παραπάνω

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

60.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 61

Επιβεβαιώστε τις στιβάδες του δέρματος στις οποίες εντοπίζεται ο ο σμηγματογόνος αδένας, ο οποίος είναι υπεύθυνος για την δημιουργία λιπαρότητας στο δέρμα και τα μαλλιά.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΤΙΒΑΔΕΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ
A.		Επιδερμίδα
B.	ΣΩΣΤΟ	Κυρίως δέρμα
Γ.		Υποδόριος λιπώδης ιστός

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

61.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 62

Η τρίχα αποτελείται, από μέσα προς τα έξω, από τις στιβάδες όπως αποτυπώνονται στον παρακάτω πίνακα. Επιβεβαιώστε σχετικά:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΤΙΒΑΔΕΣ ΤΡΙΧΑΣ
A.		Κεράτινη στιβάδα (περιτρίχιο) – Ινώδης στιβάδα (φλοιός) – Μυελός
B.		Ινώδης στιβάδα (φλοιός) – Μυελός - Κεράτινη στιβάδα (περιτρίχιο).
Γ.		Κεράτινη στιβάδα (περιτρίχιο) - Μυελός - Ινώδης στιβάδα (φλοιός)
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Μυελός - Ινώδης στιβάδα (φλοιός) - Κεράτινη στιβάδα (περιτρίχιο)
E.		Ινώδης στιβάδα (φλοιός) - Κεράτινη στιβάδα (περιτρίχιο) - Μυελός

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

62.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 63

Η στιβάδα της τρίχας που είναι υπεύθυνη για την αντοχή, την ελαστικότητα και το χρώμα των μαλλιών είναι:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΤΙΒΑΔΑ ΤΡΙΧΑΣ
A.		Η Κεράτινη στιβάδα (περιτρίχιο)
B.	ΣΩΣΤΟ	Ινώδης στιβάδα (φλοιός)
Γ.		Ο Μυελός

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

63.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 64

Ο κύκλος ανάπτυξης και ο κύκλος ζωής της τρίχας της χωρίζεται σε 3 φάσεις. Επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός από τη ΣΤΗΛΗ Β' «ΔΙΑΡΚΕΙΑ» που αντιστοιχεί σε κάθε στάδιο της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α' «ΣΤΑΔΙΟ»	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β' «ΔΙΑΡΚΕΙΑ»
Α	Β	Γ	Δ	Ε			
1	2	3	2	3	Αναγενές στάδιο	1	Διάρκεια 2-4 εβδομάδες
3	1	2	3	1	Καταγενές στάδιο	2	Διάρκεια 2-3 μήνες
2	3	1	1	2	Τελογενές στάδιο	3	Διάρκεια 2-6 χρόνια

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

64.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 65

Η συχνότερη μορφή απώλειας μαλλιών είναι:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΥΧΝΟΤΕΡΗ ΜΟΡΦΗ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΜΑΛΛΙΩΝ
A.		Η γυροειδής αλωπεκία
B.	ΣΩΣΤΟ	Η ανδρογενής αλωπεκία
Γ.		Η γυναικείου τύπου αλωπεκία
Δ.		Η ουλωτική αλωπεκία

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

65.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 66

Επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός ή οι σωστοί κωδικοί από τη ΣΤΗΛΗ Β' «ΠΑΘΗΣΕΙΣ» που αντιστοιχεί/ούν σε κάθε κατηγορία παθήσεων των τριχών της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α' «ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ»	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β' «ΠΑΘΗΣΕΙΣ»
Α	Β	Γ	Δ	Ε			
6	2,5,6	1,3	3,6	5,6	Δυσπλασίες και δυστροφίες των τριχών Αλλοιώσεις του χρώματος των τριχών Διαφοροποιήσεις ως προς την πυκνότητα των τριχών	1	Αλωπεκία
3,4	4,7	4,6	4	2,3,7		2	Τριχοπτίλωση
2,5,1	1,3	2,5	1,2,5	4,1		3	Υπερτρίχωση
						4	Ερυθροτριχία
						5	Περιεστρεμμένες τρίχες.
						6	Οζώδης τριχόρρηξη
						7	Λεύκανση

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

66.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 67

Σε μια επιτυχημένη περμανάντ απαιτείται να προσέξουμε τα προϊόντα που θα χρησιμοποιήσουμε, την τεχνική τυλίγματος, την ποσότητα, την ποιότητα και το μήκος των μαλλιών. Επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός ή οι σωστοί κωδικοί από τη ΣΤΗΛΗ Β' που αντιστοιχεί/ούν σε κάθε κατηγορία της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α'	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β'
Α	Β	Γ	Δ	Ε			
5	1	3	4	1	Βαμμένα μαλλιά Κρεμαστή περμανάντ	1	Λοσιόν Νο 2
2	3	5	5	4		3	Για μαλλιά με μεγάλη πυκνότητα
1	2	4	2	3	Κλασική περμανάντ	4	Για πολύ μακριά μαλλιά
4	4	1	1	5	Φυσικά κανονικά μαλλιά Για μαλλιά ευαίσθητα με ανταύγειες	4	Λοσιόν Νο 1
3	5	2	3	2		5	Λοσιόν Νο 3

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

67.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 68

Περμανάντ ορίζεται το τεχνητό κατσάρωμα που δίνει όγκο και σχήμα στα μαλλιά, με μεγάλη διάρκεια, ανάλογα με το είδος τυλίγματος και τα μπικουτί που έχουμε επιλέξει

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΤΑΣΗ
A.	ΣΩΣΤΟ	ΣΩΣΤΟ
B.		ΛΑΘΟΣ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

68.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 69

Κατά το τύλιγμα της «χτιστής» περμανάντ εργαζόμαστε τοποθετώντας τα μπικουτί ρίζα-άκρη

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΤΑΣΗ
A.		ΣΩΣΤΟ
B.	ΣΩΣΤΟ	ΛΑΘΟΣ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

69.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 70

Το χαρτάκι της περμανάντ διευκολύνει στο τύλιγμα και προστατεύει την ευαίσθητη άκρη των μαλλιών.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΤΑΣΗ
A.	ΣΩΣΤΟ	ΣΩΣΤΟ
B.		ΛΑΘΟΣ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

70.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 71

Ποιά από τα παρακάτω χημικά προϊόντα αλλάζουν την σύσταση της τρίχας κατά την εκτέλεση μίας περμανάντ:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ
A		Λοσιόν περμανάντ, φιξάρισμα, όξινο σαμπουάν
B		Λοσιόν περμανάντ, φιξάρισμα, ουδέτερο σαμπουάν
Γ		Προστατευτική λοσιόν, λοσιόν περμανάντ, φιξάρισμα
Δ		Φιξάρισμα, ουδέτερο σαμπουάν
E	ΣΩΣΤΟ	Λοσιόν περμανάντ, φιξάρισμα

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

71.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 72

Το φιξάρισμα κατά την διαδικασία της περμανάντ κλείνει/επανασυνδέει τους δεσμούς της τρίχας, ενώ η λοσιόν της περμανάντ τους ανοίγει. Επίσης, το φιξάρισμα έχει αλκαλικό p.H., ενώ η λοσιόν όξινο p.H. Τέλος, το φιξάρισμα σταθεροποιεί τη νέα μπούκλα, ενώ η λοσιόν της περμανάντ την δημιουργεί

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΤΑΣΗ
A.		ΣΩΣΤΟ
B.	ΣΩΣΤΟ	ΛΑΘΟΣ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

72.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 73

Η θεραπεία κερατίνης διαφέρει από την ισιωτική θεραπεία κερατίνης. Παρότι και στις δύο περιπτώσεις η πελάτισσα αποχωρεί από το κομμωτήριο με ίσια μαλλιά, οι εφαρμογές αυτές δεν είναι ίδιες. Η θεραπεία κερατίνης συγκαταλέγεται στις τεχνικές εργασίες, ενώ η ισιωτική θεραπεία κερατίνης στις καλλυντικές.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΤΑΣΗ
A.		ΣΩΣΤΟ
B.	ΣΩΣΤΟ	ΛΑΘΟΣ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

73.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 74

Σύμφωνα με την χρωματομετρία υπάρχουν τα βασικά και τα συμπληρωματικά χρώματα. Τα συμπληρωματικά χρώματα προέρχονται όταν αναμείξουμε τα βασικά χρώματα μεταξύ τους σε ίσες ποσότητες. Επιβεβαιώστε ποια από τα παρακάτω χρώματα έχουν χαρακτηριστεί σωστά ως βασικά και ως συμπληρωματικά.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Βασικά και συμπληρωματικά χρώματα
A.	ΣΩΣΤΟ	<ul style="list-style-type: none"> Τα βασικά χρώματα είναι: κόκκινο, κίτρινο, μπλε. Τα συμπληρωματικά χρώματα είναι: πράσινο, πορτοκαλί, μωβ
B.		<ul style="list-style-type: none"> Τα βασικά χρώματα είναι: κόκκινο, μωβ, μπλε. Τα συμπληρωματικά χρώματα είναι: πράσινο, πορτοκαλί, κίτρινο
Γ.		<ul style="list-style-type: none"> Τα βασικά χρώματα είναι: πράσινο, κίτρινο, μπλε. Τα συμπληρωματικά χρώματα είναι: κόκκινο, πορτοκαλί, μωβ
Δ.		<ul style="list-style-type: none"> Τα βασικά χρώματα είναι: κόκκινο, πράσινο, μπλε. Τα συμπληρωματικά χρώματα είναι: κίτρινο, πορτοκαλί, μωβ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

74.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 75

Το Ph είναι ένας επιστημονικός όρος που μας δείχνει πόσο όξινο ή αλκαλικό είναι ένα διάλυμα. Στην κομμωτική έχουμε προϊόντα που ανάλογα με το Ph ονομάζονται αλκαλικά ή όξινα.

Επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός από τη ΣΤΗΛΗ Β' και από τη ΣΤΗΛΗ Γ' που αντιστοιχεί σε κάθε προϊόν κομμωτικής της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ				ΣΤΗΛΗ Α'	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β'	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Γ'
A	B	Γ	Δ					
2, ii	3, i	1, ii	4, iii	Αποσταγμένο νερό	1	p.H. 7.	i.	Όξινο
3, i	1, iii	5, i	2, ii	Μάσκα/θεραπεία για αναδόμηση	2	p.H. 3,5 - 5,0	ii.	Ουδέτερο
4, ii	2, ii	3, iii	1, i	Μόνιμη βαφή μαλλιών	3	p.H. 7,5 - 9,5	iii.	Αλκαλικό
1, iii	5, i	4, i	6, ii	Προσωρινή βαφή μαλλιών	4	p.H. 4,0 - 5,0		
5, i	6, iii	6, i	3, ii	Σαμπουάν κατά της πιτυρίδας	5	p.H. 3,5 - 4,0		
6, ii	4, ii	2, i	5, iii	Οξυζενέ	6	p.H. 5,0 - 5,6		

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

75.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 76

Στον παρακάτω πίνακα αναγράφονται οι βαθμοί των οξυζενέ και το ποσοστό ισχύος αυτών.

Επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός από τη ΣΤΗΛΗ Β' που αντιστοιχεί σε κάθε βαθμό οξυζενέ της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α' «ΒΑΘΜΟΣ ΟΞΥΖΕΝΕ»	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β' «ΙΣΧΥΣ»
Α	Β	Γ	Δ	Ε			
2	1	4	3	1	40 Vol (βαθμών)	1	9 %
4	3	2	1	2	30 Vol (βαθμών)	2	6 %
1	2	3	2	4	20 Vol (βαθμών)	3	12 %
3	4	1	4	3	10 Vol (βαθμών)	4	3 %

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

76.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 77

Κατά τη μέθοδο τυλίγματος της περμανάντ DIRECT (άμεση), ο κομμωτής/τρια εργάζεται ως εξής.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΡΟΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
A.		Διαβρέχει όλα τα μαλλιά με τη λοσιόν και έπειτα τυλίγει με τα μπικουτί
B.		Τυλίγει όλα τα μαλλιά με τα μπικουτί και έπειτα εφαρμόζει τη διαβροχή με τη λοσιόν της περμανάντ
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Διαβρέχει κάθε τούφα που σκοπεύει να τυλίξει με τη λοσιόν της περμανάντ και στη συνέχεια τυλίγει την τούφα στα μπικουτί
Δ.		Αρχικά διαβρέχει όλα τα μαλλιά με τη λοσιόν, έπειτα τυλίγει με τα μπικουτί και στο τέλος εφαρμόζει την διαβροχή με το προϊόν της περμανάντ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

77.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 78

Κατά τη μέθοδο τυλίγματος της περμανάντ INDIRECT (έμμεση), ο κομμωτής/τρια εργάζεται ως εξής.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΡΟΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
A.		Διαβρέχει όλα τα μαλλιά με τη λοσιόν και έπειτα τυλίγει με τα μπικουτί
B.	ΣΩΣΤΟ	Τυλίγει όλα τα μαλλιά με τα μπικουτί και έπειτα εφαρμόζει τη διαβροχή με τη λοσιόν της περμανάντ
Γ.		Διαβρέχει κάθε τούφα που σκοπεύει να τυλίξει με τη λοσιόν της περμανάντ και στη συνέχεια τυλίγει την τούφα στα μπικουτί
Δ.		Αρχικά διαβρέχει όλα τα μαλλιά με τη λοσιόν, έπειτα τυλίγει με τα μπικουτί και στο τέλος εφαρμόζει την διαβροχή με το προϊόν της περμανάντ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

78.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 79

Σε περίπτωση που ζητηθεί περμανάντ και βαφή μαλλιών, τότε προτιμάται η εφαρμογή φυτικής βαφής από χένα, λόγω της ήπιας ερεθιστικής δράσης της.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΤΑΣΗ
A.		ΣΩΣΤΟ
B.	ΣΩΣΤΟ	ΛΑΘΟΣ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

79.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 80

Σύμφωνα με τη διεθνή κλίμακα μέτρησης του p.H (πεχα), ισχύει ότι:

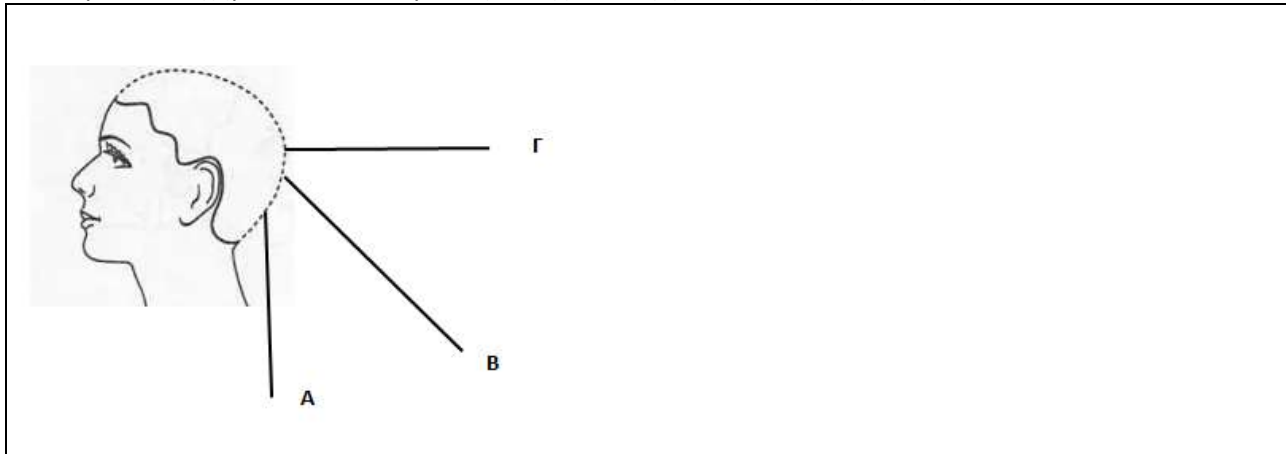
A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ p.H.
A.	ΣΩΣΤΟ	Από το 0 έως το 7, συγκαταλέγονται τα όξινα προϊόντα και από το 7 έως το 14, τα αλκαλικά.
B.		Από το 0 έως το 5 συγκαταλέγονται τα αλκαλικά προϊόντα και από το 5 έως το 10, τα όξινα
Γ.		Από το 0 έως το 7, συγκαταλέγονται τα αλκαλικά προϊόντα και από το 7 έως το 14, τα όξινα
Δ.		Από το 0 έως το 5 συγκαταλέγονται τα όξινα προϊόντα και από το 5 έως το 10, τα αλκαλικά

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

80.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 81

Στο παρακάτω σχήμα δίδονται οι γωνίες κοπής από τη φυσική θέση της τούφας.



Επιβεβαιώστε σε ποια από τις κάτωθι στήλες με την ένδειξη «ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ», αναγράφεται ο σωστός κωδικός από τη ΣΤΗΛΗ Β' που αντιστοιχεί σε κάθε γωνία κοπής της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α' «ΓΩΝΙΑ ΚΟΠΗΣ»	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β' «ΜΟΙΡΕΣ»
A	B	Γ	Δ	Ε			
2	1	1	3	2	A.	1	0ο κοπής
1	2	3	2	3	B.	2	45ο κοπής
3	3	2	1	1	Γ.	3	90ο κοπής

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

81.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 82

Ένας κομμωτής όταν αναμείξει 30ml 10° οξυζενέ με 30ml 20° οξυζενέ, τότε θα παραχθούν 60ml 30° οξυζενέ:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Χαρακτηρίστε την παραπάνω πρόταση
A.		Σωστό
B.	ΣΩΣΤΟ	Λάθος

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

82.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 83

Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας περμανάντ λούζουμε πάντα με όξινο σαμπουάν, για την επαναφορά του πεχα (p.H.) του δέρματος της κεφαλής στα φυσιολογικά επίπεδα.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Χαρακτηρίστε την παραπάνω πρόταση
A.		Σωστό
B.	ΣΩΣΤΟ	Λάθος

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

83.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 84

Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας της βαφής λούζουμε πάντα με όξινο σαμπουάν, για την επαναφορά του πεχα (p.H.) του δέρματος της κεφαλής στα φυσιολογικά επίπεδα.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Χαρακτηρίστε την παραπάνω πρόταση
A.	ΣΩΣΤΟ	Σωστό
B.		Λάθος

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

84.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 85

Κατά τη διαδικασία του λουσίματος, το νερό επιδρά διαστέλλοντας την τρίχα. Ως συνέπεια έχουμε:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΥΝΕΠΕΙΕΣ ΛΟΥΣΙΜΑΤΟΣ
A.		Πλήρης διάλυση των δεσμών άλατος και μερική διάλυση των δεσμών υδρογόνου
B.		Πλήρης διάλυση των δεσμών θείου και μερική διάλυση των δεσμών υδρογόνου
Γ.		Πλήρης διάλυση των δεσμών άλατος και μερική διάλυση των δεσμών θείου
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Πλήρης διάλυση των δεσμών υδρογόνου και μερική διάλυση των δεσμών άλατος
E.		Πλήρης διάλυση των δεσμών θείου και μερική διάλυση των δεσμών άλατος

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

85.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 86

Στην περίπτωση που τα μαλλιά μετά την εφαρμογή της τεχνικής περμανάντ εμφανίζουν ανομοιόμορφο κατσάρωμα, αυτό μπορεί να οφείλεται:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΑΙΤΙΕΣ ΑΝΟΜΟΙΟΜΟΡΦΟΥ ΚΑΤΣΑΡΩΜΑΤΟΣ
A.		Το υγρό της περμανάντ ήταν πολύ ισχυρό και η θερμοκρασία πολύ υψηλή
B.		Ο χρόνος δράσης ήταν πολύ μικρός και κατά το τύλιγμα δεν εφαρμόστηκε χαρτάκι στις άκρες των μαλλιών
Γ.		Τα μαλλιά ήταν πολύ βρεγμένα κατά την εφαρμογή του φιξαρίσματος και δεν εφαρμόστηκε προστατευτική λοσιόν κατά την έναρξη της διαδικασίας
Δ.		Εφαρμόστηκε πολύ έντονο λούσιμο και τα λάστιχα του μπικουτί στερεώθηκαν πολύ κοντά στις ρίζες των μαλλιών
E.	ΣΩΣΤΟ	Τα μαλλιά σε άλλα σημεία τυλίχθηκαν χαλαρά, σε άλλα σφιχτά, σε άλλα κανονικά και η κατανομή του υγρού της περμανάντ δεν ήταν ομοιόμορφη

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη απάντηση ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

86.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 87

Στην περίπτωση που μετά την εφαρμογή της βαφής το χρωματικό αποτέλεσμα στα μαλλιά είναι πιο σκούρο από το αναμενόμενο, αυτό μπορεί να οφείλεται:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΑΙΤΙΕΣ ΣΚΟΥΡΟΥ ΧΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Η περιεκτικότητα της βαφής σε οξυζενέ ήταν πολύ μικρή
B.		Δεν λήφθηκε υπόψη από τον κομμωτή το υψηλό ποσοστό των λευκών μαλλιών
Γ.		Ο διαχωρισμός των τμημάτων εφαρμογής της βαφής πραγματοποιήθηκε με παχιές τούφες μαλλιών
Δ.		Η περιεκτικότητα της βαφής σε οξυζενέ ήταν πολύ μεγάλη

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

87.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 88

Η σύσταση της τρίχας εμπεριέχει τα παρακάτω χημικά στοιχεία:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΗΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΡΙΧΑΣ
A.		Άνθρακας, Φώσφορος, Υδρογόνο, Οξυγόνο, Άζωτο
B.	ΣΩΣΤΟ	Άνθρακας, Υδρογόνο, Οξυγόνο, Άζωτο, Θείο
Γ.		Ψευδάργυρο, Υδρογόνο, Οξυγόνο, Άζωτο, Θείο
Δ.		Ψευδάργυρο, Άνθρακα, Οξυγόνο, Άζωτο, Θείο
E.		Άνθρακας, Φώσφορος, Υδρογόνο, Άζωτο, Ψευδάργυρο

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

88.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 89

Για να είναι επιτυχημένη η διαδικασία της περμανάντ, θα πρέπει να αποδυναμωθούν περισσότερο από το 50% των δεσμών θείου, ώστε να δημιουργηθεί το νέο σχήμα της τρίχας.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Χαρακτηρίστε την παραπάνω πρόταση
A.		Σωστό
B.	ΣΩΣΤΟ	Λάθος

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

89.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 90

Επιβεβαιώστε το βασικό λόγο που χρησιμοποιούμε χαρτάκι κατά την εκτέλεση της περμανάντ:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΛΟΓΟΣ ΧΡΗΣΗΣ
A.		Απορροφά και συγκρατεί τη λοσιόν της περμανάντ στις άκρες των μαλλιών
B.	ΣΩΣΤΟ	Διευκολύνει στο τύλιγμα και προστατεύει την ευαίσθητη άκρη από τη λοσιόν της περμανάντ
Γ.		Διευκολύνει στο τύλιγμα και προστατεύει τις ρίζες του τριχωτού της κεφαλής από τη λοσιόν της περμανάντ
Δ.		Δεν χρησιμοποιούμε χαρτάκι περμανάντ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

90.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 91

Το στάδιο του ελέγχου της "δοκιμαστικής τούφας", στη διαδικασία εκτέλεσης της περμανάντ, πραγματοποιείται:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΤΑΔΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
A.		Αμέσως μετά την ολοκλήρωση του τυλίγματος
B.		Στο τέλος του χρόνου αναμονής της λοσιόν περμανάντ
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Περίπου στο ήμισυ του χρόνου αναμονής της λοσιόν περμανάντ
Δ.		Δεν πραγματοποιείται έλεγχος σε "τούφα δοκιμής".

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

91.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 92

Τα μαλλιά που εμφανίζουν μικρό πορώδες, έχουν την τάση να απορροφούν τα υγρά:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΒΑΘΜΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ
A.		Ευκολότερα
B.	ΣΩΣΤΟ	Δυσκολότερα
Γ.		Μέτρια
Δ.		Δεν σχετίζεται το πορώδες με το ρυθμό απορρόφησης των υγρών

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

92.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 93

Οι πιο δυνατοί από τους δεσμούς της τρίχας είναι:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΔΕΣΜΟΙ ΤΡΙΧΑΣ
A.		Οι δεσμοί υδρογόνου
B.		Οι δεσμοί άλατος
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Οι δεσμοί θείου
Δ.		Οι δεσμοί οξυγόνου
E.		Οι δεσμοί άνθρακα

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

93.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 94

Σε βαφή με βασικό χρώμα και δύο αποχρώσεις, της μορφής Β.ΑΑ (3 ψηφία), η πρώτη απόχρωση (πρωτεύον ρεφλέ) βρίσκεται σε μεγαλύτερη ποσότητα έναντι της δεύτερης απόχρωσης (δευτερεύον ρεφλέ).

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Χαρακτηρίστε την παραπάνω πρόταση
A.	ΣΩΣΤΟ	Σωστό
B.		Λάθος
Γ.		Οι αποχρώσεις είναι ισόποσες

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

94.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 95

Ένα καλλυντικό προϊόν με τιμή πεχα (ρ.Η.) ίση με το 7 (επτά), θεωρείται «ουδέτερο για το δέρμα».

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Χαρακτηρίστε την παραπάνω πρόταση
A.		Σωστό
B.	ΣΩΣΤΟ	Λάθος

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

95.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
-----	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 96

Σύμφωνα με την παρακάτω εικόνα, το ψαλίδι που απεικονίζεται είναι:



A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΙΔΟΣ ΨΑΛΙΔΙΟΥ
A.	ΣΩΣΤΟ	Ψαλίδι κοπής
B.		Ψαλίδι φιλαρίσματος
Γ.		Ψαλίδι αραιώματος
Δ.		Ξυράφι

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

96.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 97

Το εξάρτημα ενός κοπτικού μηχανής κουρέματος με κωδικοποίηση #2 ή No2, προσφέρει στον κομμωτή/τρια την κοπή των μαλλιών σε μήκος:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΜΗΚΟΣ ΚΟΠΗΣ ΜΑΛΛΙΩΝ
A.		1,5 mm
B.		3 mm
Γ.		4,5 mm
Δ.	ΣΩΣΤΟ	6 mm
E.		10 mm

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

97.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-----	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 98

Κατά τη διαδικασία της μόνιμης οξειδωτικής βαφής, τα χρωστικά:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΔΡΑΣΗ ΧΡΩΣΤΙΚΩΝ
A.		Επικάθονται μόνο στην κεράτινη στιβάδα (περιτρίχιο)
B.		Επικάθονται στην πλειοψηφία τους στην κεράτινη στιβάδα (περιτρίχιο) αλλά ένα μέρος εισχωρεί μέχρι το εξωτερικό τμήμα της ινώδη στιβάδας (φλοιός).
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Εισχωρούν μέχρι την ινώδη στιβάδας (φλοιός)
Δ.		Εισχωρούν μέχρι την ινώδη στιβάδας (φλοιός) αλλά ένα μέρος διεισδύει μέχρι το εσωτερικό τμήμα του μυελού

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

98.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 99

Για την αφαίρεση «λεκέδων» βαφής από την επιδερμίδα της κεφαλής, είναι απαραίτητο κατά το λούσιμο να:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ «ΛΕΚΕΔΩΝ» ΒΑΦΗΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Τρίψουμε με χλιαρό νερό, χρησιμοποιώντας την ίδια τη βαφή
B.		Τρίψουμε με χλιαρό νερό, χρησιμοποιώντας όξινο σαμπουάν
Γ.		Τρίψουμε με ζεστό νερό, χρησιμοποιώντας σαμπουάν βαθύ καθαρισμού
Δ.		Τρίψουμε με ζεστό νερό, χρησιμοποιώντας σαμπουάν σύμφωνα με τον τύπο μαλλιών του/της πελάτη/τισσας

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

99.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 100

Σε μία πελάτισσα με ψηλό λαιμό που επιθυμεί πιάσιμο μαλλιών σε μορφή κότσου, ο ενδεδειγμένος τύπος είναι η εφαρμογή του στο σημείο:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΚΟΤΣΟΥ
A.		Της κορυφής (κορώννα)
B.		Από την κορυφή (κορώννα) έως την περιοχή του ινιακού οστού
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Από το ινιακό οστό έως την περιοχή του αυχένα
Δ.		Των κροτάφων

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

100.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 101

Σύμφωνα με την κωδικοποίηση βαφών, τα χρώματα (α) Ξανθό σκούρο, (β) Καστανό ανοιχτό, (γ) Καστανό και (δ) Ξανθό ανοιχτό, αριθμούνται με απόλυτη σειρά, ως εξής:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΑΠΟΛΥΤΗ ΑΡΙΘΜΗΣΗ ΧΡΩΜΑΤΩΝ
A.	ΣΩΣΤΟ	(α) 6, (β) 5, (γ) 4 και (δ) 8
B.		(α) 5, (β) 6, (γ) 4 και (δ) 8
Γ.		(α) 6, (β) 4, (γ) 5 και (δ) 8
Δ.		(α) 8, (β) 4, (γ) 5 και (δ) 6

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

101.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 102

Επιβεβαιώστε ποια από τις παρακάτω τεχνικές απαιτεί πλέξη μαλλιών:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ
A.		Ψαροκόκαλο
B.		Γαλλική
Γ.		Ψάθα
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Όλα τα παραπάνω
E.		Κανένα από τα παραπάνω

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

102.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 103

Αφού τυλίξουμε τα μαλλιά της πελάτισσας με αυτοκόλλητα ρόλου, τοποθετούμε κάσκα μαλλιών.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Χαρακτηρίστε την παραπάνω πρόταση
A.		ΣΩΣΤΟ
B.	ΣΩΣΤΟ	ΛΑΘΟΣ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

103.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
------	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 104

Κατά την εφαρμογή της τεχνικής κροσκέρ απαιτείται τύλιγμα ρίζα, άκρη, μέση, ενώ κατά την εφαρμογή των νεροκυματισμών τύλιγμα μόνο της άκρης.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Χαρακτηρίστε την παραπάνω πρόταση
A.		ΣΩΣΤΟ
B.	ΣΩΣΤΟ	ΛΑΘΟΣ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

104.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
------	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 105

Η εφαρμογή του κρεπαρίσματος γίνεται σε:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΜΑΛΛΙΩΝ
A.		Βρεγμένα μαλλιά
B.		Ελαφρώς νωπά μαλλιά
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Στεγνά μαλλιά
Δ.		Όλα τα παραπάνω

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

105.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 106

Στο παρελθόν, ανατρέχοντας στην ιστορία της κομμωτικής τέχνης, η λέξη μπούκλα αναφέρεται ως:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΜΠΟΥΚΛΑΣ
A.		Θρίξ
B.	ΣΩΣΤΟ	Βόστρυχος
Γ.		Ξυρός
Δ.		Κουρά

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

106.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 107

Στην κομμωτική, ο όρος «φλου» αναφέρεται στο χτένισμα με πιστολάκι, ρίζα με φυσικό όγκο και άκρες με ελαφριά κλίση προς τα μέσα.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Χαρακτηρίστε την παραπάνω πρόταση
A.		ΣΩΣΤΟ
B.	ΣΩΣΤΟ	ΛΑΘΟΣ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

107.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B
------	----------	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 108

Στην ορολογία της κομμωτικής, ο όρος «ντεγκραντέ», αναφέρεται σε:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΝΤΕΓΚΡΑΝΤΕ
A.		Υλικό κομμωτικής
B.		Εργαλείο κομμωτικής
Γ.		Τεχνική χτενίσματος
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Τίποτα από τα παραπάνω

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

108.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 109

Στην ορολογία της κομμωτικής, ο όρος «ντεκολορασιόν», αναφέρεται ως:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΝΤΕΚΟΛΟΡΑΣΙΟΝ
A.	ΣΩΣΤΟ	Τεχνική ξανοίγματος φυσικών μαλλιών
B.		Υλικό αποχρωματισμού
Γ.		Μερικός αποχρωματισμός βαμμένων μαλλιών με χρήση αλουμινόχαρτου
Δ.		Τίποτα από τα παραπάνω

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

109.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 110

Κατά την εφαρμογή του τεστ αλλεργίας ο χρόνος αναμονής είναι:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ
A.		Από 8 έως 10 ώρες
B.	ΣΩΣΤΟ	Από 24 έως 48 ώρες
Γ.		20 ώρες
Δ.		40 ώρες

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

110.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 111

Ένα συστατικό της αλκαλικής λοσιόν περμανάντ είναι το:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ ΑΛΚΑΛΙΚΗΣ ΛΟΣΙΟΝ ΠΕΡΜΑΝΑΝΤ
A.		Θειογλυκαλικό οξύ
B.	ΣΩΣΤΟ	Θειογλυκολικό οξύ
Γ.		Θειογλυκονικό οξύ
Δ.		Θειογλυκανικό οξύ
E.		Κανένα από τα παραπάνω

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

111.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 112

Ποια από τα παρακάτω στοιχεία δεν ανήκουν στη χημική σύσταση της τρίχας

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΗΜΙΚΗ ΣΥΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΤΡΙΧΑΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Άνθρακας ,Οξυγόνο, Υδρογόνο, Άζωτο,Θείο
B.		Άνθρακας, Οξυγόνο , Υδρογόνο, Φώσφορο, Θείο
Γ.		Άνθρακας, Οξυγόνο , Υδρογόνο, Κάλιο, Θείο
Δ.		Άνθρακας, Οξυγόνο , Υδρογόνο, Φώσφορο, Νάτριο
E.		Άνθρακας, Οξυγόνο , Υδρογόνο, Φώσφορο,

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

112.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 113

Σύμφωνα με το αστέρι της χρωματομετρίας, οι απέναντι αποχρώσεις αλληλοεξουδετερώνονται.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΚΑΝΟΝΕΣ ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗΣ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΑΠΟΧΡΩΣΕΩΝ
A.	ΣΩΣΤΟ	Το ντορέ/κίτρινο εξουδετερώνεται με το ιριζέ/ βιολέ/ μωβ.
B.		Το κόκκινο εξουδετερώνεται με το ιριζέ/βιολέ/μωβ.
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Το χάλκινο/πορτοκαλί εξουδετερώνεται με το σαντρέ/μπλε.
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Το κόκκινο εξουδετερώνεται με το σαντρέ/πράσινο.

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

113.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 114

Με την φράση «ανομοιόμορφες μπούκλες» εννοούμε τις:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΑΝΟΜΟΙΟΜΟΡΦΕΣ ΜΠΟΥΚΛΕΣ
A.		Χαλαρές μπούκλες
B.		Σφιχτές μπούκλες
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Χαλαρές και σφιχτές μπούκλες
Δ.		Τίποτα από τα παραπάνω

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

114.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 115

Οι κανόνες ασφαλείας των κοπτικών εργαλείων κομμωτικής περιλαμβάνουν τα κάτωθι:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Η φύλαξη των εργαλείων γίνεται σε ασφαλές μέρος, μακριά από παιδιά.
B.	ΣΩΣΤΟ	Η φύλαξη των εργαλείων γίνεται σε ασφαλείς θήκες.
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Οι χρησιμοποιημένες λεπίδες τοποθετούνται σε ειδικά δοχεία αποκομιδής.
Δ.		Πραγματοποιείται αποστείρωση-απολύμανση, ανά οχτώ με δέκα ώρες.

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

115.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 116

Ως αποστείρωση ορίζεται:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΟΡΙΣΜΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ
A.		Η ολική καταστροφή των μικροβίων/μικροοργανισμών, αλλά όχι των σπόρων τους
B.		Η μερική καταστροφή των μικροβίων/μικροοργανισμών, αλλά όχι των σπόρων τους
Γ.		Η ολική καταστροφή των μικροβίων/μικροοργανισμών, και η μερική καταστροφή των σπόρων τους
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Η ολική καταστροφή των μικροβίων/μικροοργανισμών και των σπόρων τους
E.		Η αναστολή του πολλαπλασιασμού των μικροβίων/μικροοργανισμών

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

116.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 117

Κατά την εφαρμογή του λουσίματος μαλλιών, η χρήση της μαλακτικής κρέμας:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΧΡΗΣΗ ΜΑΛΑΚΤΙΚΗΣ ΚΡΕΜΑΣ
A.		Είναι υποχρεωτική, ώστε τα μαλλιά να γίνουν πιο λαμπερά και ευκολοχτένιστα, διευκολύνοντας τον κομμωτή στην εφαρμογή οποιασδήποτε εργασίας θα πραγματοποιηθεί μετά το λούσιμο των μαλλιών
B.		Δεν επιτρέπεται, γιατί τα μαλλιά χάνουν τον όγκο τους, δυσκολεύοντας τον κομμωτή στην εφαρμογή οποιασδήποτε εργασίας θα πραγματοποιηθεί μετά το λούσιμο των μαλλιών
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Είναι προαιρετική, ανάλογα με την εργασία που θα πραγματοποιηθεί από τον κομμωτή μετά το λούσιμο των μαλλιών
Δ.		Κατά την εφαρμογή του λουσίματος ο κομμωτής δεν χρησιμοποιεί μαλακτική κρέμα

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

117.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 118

Κατά την εφαρμογή του τεστ ελαστικότητας της τρίχας, ο κομμωτής:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΟΜΜΩΤΗ
A.	ΣΩΣΤΟ	Κάνει ένας κόμπο σε μια λεπτή τούφα μαλλιών και στη συνέχεια παρατηρεί αν και πόσο γρήγορα λύνεται ο κόμπος
B.		Πιάνει με τον αντίχειρα και το δείκτη του χεριού του και εξετάζει μία τρίχα των μαλλιών από τη ρίζα μέχρι και την άκρη, ψηλαφώντας τη σε όλο το μήκος της
Γ.		Πιάνει μία λεπτή τούφα μαλλιών, την διαβρέχει με μία μικρή ποσότητα νερού και στη συνέχεια παρατηρεί την ταχύτητα απορρόφησης της υγρασίας και την πιθανή αλλαγή του σχήματος των μαλλιών της τούφας
Δ.		Δεν υπάρχει η έννοια του τεστ ελαστικότητας στην κομμωτική τέχνη

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

118.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 119

Στην περίπτωση εφαρμογής μόνιμης οξειδωτικής βαφής για πρώτη φορά, εργάζεστε ως εξής:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
A.		Σε κάθε τούφα μαλλιών εφαρμόζετε το μίγμα της βαφής ρίζα-άκρη
B.		Ξεκινάτε εφαρμόζοντας το μίγμα της βαφής πρώτα σε όλες τις ρίζες των μαλλιών και στη συνέχεια σε όλες τις άκρες
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Ξεκινάτε εφαρμόζοντας το μίγμα της βαφής πρώτα σε όλες τις άκρες των μαλλιών και στη συνέχεια σε όλες τις ρίζες
Δ.		Ξεκινάτε εφαρμόζοντας το μίγμα της βαφής στην περίμετρο και τα ενδεδειγμένα χωρίσματα των μαλλιών και στη συνέχεια σε κάθε τούφα μαλλιών εφαρμόζετε το μίγμα της βαφής ρίζα-άκρη

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

119.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 120

Μία πελάτισσα προσέρχεται στο κομμωτήριο σας για βαφή. Κατά την εξέταση του τριχωτού διαπιστώνεται ότι τα μαλλιά της έχουν φυσικό καστανό χρώμα με διάσπαρτες λευκές τρίχες.

Ειδικότερα:

- Στην πρώτη ζώνη (μέτωπο - κορυφή) υπολογίζεται ότι από τις 35.000 τρίχες, οι 10.000 είναι λευκές και οι 25.000 με φυσικό καστανό χρώμα.
- Στην δεύτερη ζώνη (κορυφή - ινιακό οστό) υπάρχουν 8.000 λευκές τρίχες και 25.000 καστανού χρώματος.
- Στην τρίτη ζώνη (ινιακό οστό – αυχέννας) από συνολικά 32.000 τρίχες, καστανό χρώμα έχουν οι 25.000 τρίχες.

Επιβεβαιώστε στον παρακάτω πίνακα, το ποσοστό Λευκών Μαλλιών της πελάτισσας;

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΛΕΥΚΩΝ ΜΑΛΛΙΩΝ
A.		75%
B.		43%
Γ.		27,2%
Δ.	ΣΩΣΤΟ	25%

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

120.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΘΕΜΑΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ (ερωτήσεις και απαντήσεις)

- *Κάθε ερώτηση πρακτικής κατεύθυνσης βαθμολογείται με μέγιστη βαθμολογία πέντε (5) μονάδες.*
-

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 1

ΕΡΩΤΗΣΗ 1-Α: Σας ζητείτε να εφαρμόσετε βαφή με απόχρωση 8,4 για πρώτη φορά σε μία πελάτισσα με τα εξής χαρακτηριστικά: μακριά μαλλιά περίπου 20 εκατοστά, Ποσοστό Λευκών Μαλλιών (Π.Λ.Μ.) 5% και φυσικό χρώμα 6.

Επιβεβαιώστε μεταξύ των στηλών Α, Β, Γ, Δ και Ε με την ονομασία «ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ», τη στήλη που αποτυπώνει τη σωστή σειρά κωδικών της διαδικασίας βαφής

ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ					ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΒΑΦΗΣ
Α	Β	Γ	Δ	Ε		
2	3	1	2	1	1	Περνάμε τη βαφή από το πίσω μέρος
1	5	4	5	5	2	Περνάμε πρώτα τη ρίζα και μετά τα μήκη.
4	2	6	7	7	3	Περνάμε τις άκρες.
7	1				4	Χρησιμοποιούμε βαφή με απόχρωση 8,4.
					5	Χρησιμοποιούμε βαφή 8 και βαφή με απόχρωση 8,4.
					6	Χρησιμοποιούμε οξυζενέ 30 βαθμών.
					7	Χρησιμοποιούμε οξυζενέ 10 βαθμών.

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή σειρά μεταξύ των κάτωθι στηλών:

1-Α.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 1-Β: Έχετε 4 πελάτες στο κομμωτήριο με διαφορετικά σχήματα προσώπου και σας ζητούν να τους προτείνετε κούρεμα.

Επιλέξτε μεταξύ των στηλών Α, Β, Γ, Δ και Ε, το σωστό ή τους σωστούς κωδικούς από τη ΣΤΗΛΗ Β' «Κούρεμα» που αντιστοιχεί/ούν σε κάθε σχήμα προσώπου της ΣΤΗΛΗΣ Α

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α' «Σχήμα προσώπου»	ΚΩΔΙΚΟ Σ	ΣΤΗΛΗ Β' «Κούρεμα»
Α	Β	Γ	Δ	Ε			
2	2,3	3	4	4	Στρογγυλό πρόσωπο	1	Μπορούμε να κάνουμε όλα τα είδη κουρέματος καθώς είναι το ιδανικό.
4	1,4	2	3	2	Τετράγωνο πρόσωπο	2	Όγκο στην κορυφή και τα πλαϊνά να έχουν κίνηση προς τα πίσω.
1	1,2	4	1	1	Οβάλ πρόσωπο	3	Κούρεμα με αεράτες φράντζες και όγκο στην κορυφή, όχι όγκο στα πλάγια.
3	3,4	1	2	3	Τριγωνικό πρόσωπο με βάση τριγώνου	4	Κούρεμα με όγκο κάτω από τα μήλα του προσώπου (στα πλάγια δηλαδή) για να μην έχουμε ασυμμετρία.

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

1-Β.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ Νο 2

ΕΡΩΤΗΣΗ 2-Α: Επιβεβαιώστε, μεταξύ των στηλών Α, Β, Γ, Δ και Ε με την ονομασία «ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ», τη στήλη που αποτυπώνει τη σωστή σειρά κωδικών της διαδικασίας που απαιτείται να ακολουθηθεί σε μία χτιστή περμανάντ

ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ					ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΧΤΙΣΤΗΣ ΠΕΡΜΑΝΑΝΤ
Α	Β	Γ	Δ	Ε		
1	5	7	2	1	1	Επιλέγουμε τα μπικουτί - Επιλέγουμε τη λοσιόν κατσαρώματος - Επιλέγουμε άμεσο ή έμμεσο τρόπο διαβροχής
5	1	1	8	3	2	Λούζουμε με όξινο σαμπουάν για να επαναφέρουμε το πεχά των μαλλιών σε φυσιολογικά επίπεδα
8	3	3	7	2	3	Τυλίγουμε τα μπικουτί - Τοποθετούμε τα καρφάλια στα λαστιχάκια των μπικουτί - Κάνουμε διαβροχή - Τοποθετούμε ζελοφάν ή κουκούλα περμανάντ
3	7	8	3	8	4	Αφαιρούμε τα αλουμινόχαρτα – Ξεπλένουμε με άφθονο νερό
6			4		5	Κάνουμε διάγνωση ποιότητας της τρίχας - Λούζουμε με ουδέτερο σαμπουάν - Χρησιμοποιούμε προστατευτική λοσιόν
4			5		6	Καθορίζουμε το χρόνο αναμονής της λοσιόν κατσαρώματος – Πραγματοποιούμε έλεγχο κατσαρώματος
			6		7	Ξεπλένουμε τα μαλλιά με άφθονο χλιαρό νερό – Εφαρμόζουμε το πρώτο φιξάρισμα - Ξετυλίγουμε τα μπικουτί - Τοποθετούμε το δεύτερο φιξάρισμα – Ξεπλένουμε τα μαλλιά με νερό
					8	Ρίχνουμε λίγο χλιαρό νερό – Κάνουμε γαλακτοποίηση με απαλές κινήσεις – Ξεβγάζουμε με άφθονο χλιαρό νερό

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή σειρά μεταξύ των κάτωθι στηλών:

2-Α.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 2-B: Κατά τη διαδικασία της περμανάντ, ο επαγγελματίας κομμωτής επιλέγει δύο βασικά προϊόντα και συγκεκριμένες τεχνικές τυλίγματος. Επιλέξτε μεταξύ των στηλών Α, Β, Γ, Δ και Ε, το σωστό ή τους σωστούς κωδικούς από τη ΣΤΗΛΗ Β' «ΔΡΑΣΗ» που αντιστοιχεί/ούν σε κάθε συστατικό της λοσιόν περμανάντ της ΣΤΗΛΗΣ Α

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α' «ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΛΟΣΙΟΝ»	ΚΩΔΙ -ΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β' «ΔΡΑΣΗ»
Α	Β	Γ	Δ	Ε			
		3			Αναγωγικές ουσίες	1	Καλύπτουν τη δυσάρεστη οσμή
		5			Τασιενεργά	2	Αραιώνει τις δραστικές ουσίες
		2			Αποσταγμένο νερό	3	Ανοίγουν τις γέφυρες θείου
		4			Ουσίες δημιουργίας αφρού	4	Εμποδίζουν τη ροή
		1			Αρωματικές ουσίες	5	Λειτουργούν ως γαλακτωματοποιητές

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

2-B.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 3

ΕΡΩΤΗΣΗ 3-A: Τι είναι το point cut και πώς γίνεται.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΡΓΑΛΕΙΑ
A.	ΣΩΣΤΟ	Είναι τεχνική κοπής σχήματος
B.	ΣΩΣΤΟ	Είναι τεχνική κοπής για φιλαριστά μαλλιά
Γ.		Είναι τεχνική κοπής για τελείωμα κοπής-προσωποποίηση
Δ.		Γίνεται με απόλυτα ευθεία κοψίματα
Ε.	ΣΩΣΤΟ	Γίνεται κόβοντας πριονοτά(βαθμιδωτά) με τη μύτη του ψαλιδιού μας κάθετα και λίγο λοξά.

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

3-A.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 3-B: Προκειμένου να πραγματοποιήσουμε την τεχνική κοπής μαλλιών pinot point, επιβεβαιώστε τα βήματα που θα χρειαστούμε από την στήλη Α'.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΤΗΛΗ Α' «ΒΗΜΑΤΑ»
A.		Περιστρέφουμε την θέση του πελάτη και εμείς διατηρούμαστε σταθεροί κόβοντας διαδοχικά την κάθε τούφα μαλλιών που βρίσκουμε μπροστά μας
B.	ΣΩΣΤΟ	Παίρνουμε έναν κεντρικό οδηγό κοπής και στη συνέχεια παίρνουμε διαδοχικά διαγώνια τμήματα που συνδέονται το καθένα με το προηγούμενο και τα κόβουμε
Γ.		Κουρεύουμε με ένα σταθερό πόδι σε μια θέση όλα τα μαλλιά ενώ περιστρεφόμαστε

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

3-B	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ
-----	----------	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 4

ΕΡΩΤΗΣΗ 4-A: Επιβεβαιώστε, μεταξύ των στηλών Α, Β, Γ, Δ και Ε με την ονομασία «ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ», τη στήλη που αποτυπώνει τη σωστή σειρά κωδικών της διαδικασίας περιποίησης γενειάδας.

ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ					ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΟΥΡΕΜΑΤΟΣ
Α	Β	Γ	Δ	Ε		
2	4	4	1	3	1	Ψαλιδίζουμε την ποσότητα των τριχών με ψαλίδι και χτένα όπου προεξέχουν. Αν θέλουμε μπορούμε να κάνουμε μια γραμμή στο επιθυμητό σχήμα με μολύβι για τα φρύδια.
1	1	2	4	4	2	Ελέγχουμε και διορθώνουμε τα γένια με ψαλίδι και χτένα αν χρειάζεται. Ξαναχτενίζουμε τα γένια όπως απαιτεί η τελική εμφάνιση.
4	4	3	3	1	3	Σχηματίζουμε το περίγραμμα των παρειών και της άνω περιοχής των γενιών και κάνουμε δέσιμο με την περιοχή της φαβορίτας. Αν χρησιμοποιήσουμε ξυράφι κάνουμε μασάζ στην περιοχή με σαπουνάδα πριν το ξύρισμα. Ξυρίζουμε τα ανεπιθύμητα γένια. Αφαιρούμε την σαπουνάδα και τις μολυβιές σχεδιασμού περιγράμματος των γενιών. Βάζουμε λοσιόν για μετά το ξύρισμα.
3	3	1	2	2	4	Από το μέση κάτω από το πηγούνι σχηματίζουμε το περίγραμμα κόβοντας προς το δεξί μέρος του προσώπου μέχρι την φαβορίτα και πάνω από το αυτί. Επαναλαμβάνετε το ίδιο στον αριστερό μέρος. Χτενίζουμε τα γένια από το περίγραμμά τους μέχρι το κάτω χείλος, στην περιοχή του μουστακιού και των παρειών, τα ψαλιδίζουμε και ταυτόχρονα ψαλιδίζουμε και το μουστάκι.

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή σειρά μεταξύ των κάτωθι στηλών:

4-A.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 4-B: Σύμφωνα με μελέτες, για το λούσιμο μετρίου μήκους μαλλιών σε ένα κομμωτήριο, δαπανούνται περίπου 12 λίτρα νερού. Η κατανάλωση όμως, μετά από ορθολογική χρήση του νερού μπορεί να μειωθεί στα 9 λίτρα ανά λούσιμο. Βάσει των παραπάνω παραδοχών επιβεβαιώστε ποιος από τους υπολογισμούς του παρακάτω πίνακα επιβεβαιώνει το σωστό ποσοστό εξοικονόμησης νερού.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ
A.		$Αρχικό - Τελικό = 12 - 9 = 3$
B.	ΣΩΣΤΟ	$\frac{Τελικό - Αρχικό}{Αρχικό} = \frac{9 - 12}{12} = -0,25$
Γ.		$Τελικό - Αρχικό = 9 - 12 = -3$
Δ		$\frac{Αρχικό - Τελικό}{Τελικό} = \frac{12 - 9}{9} = 0,33$

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή απάντηση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

4-B	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ
-----	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 5

ΕΡΩΤΗΣΗ 5-A: Κατά τη διαδικασία της περμανάντ, ο επαγγελματίας κομμωτής επιλέγει δύο βασικά προϊόντα και συγκεκριμένες τεχνικές τυλίγματος. Επιβεβαιώστε τη τεχνική ή τις τεχνικές που θεωρούνται κατάλληλες για την μερική περμανάντ

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΡΙΚΗΣ ΠΕΡΜΑΝΑΝΤ
A.		Κλασική περμανάντ
B.		Χτιστή περμανάντ
Γ.		Διπλό μπικουτί
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Κρεμαστή περμανάντ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

5-A.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 5-B: Επιβεβαιώστε, από τον παρακάτω πίνακα τις σωστές ενέργειες που απαιτείται να κάνουμε στην περίπτωση εμφάνισης φλεβιτών στα πόδια

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ
A.		Πρέπει να κάνουμε έντονη άσκηση καθημερινά
B.	ΣΩΣΤΟ	Να αγοράσουμε κάλτσες-μασάζ και να τις φοράμε καθημερινά όταν δουλεύουμε
Γ.		Να κάνουμε θερμά λουτρά στα πόδια μας μετά την εργασία
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Να κάνουμε κρύα-δροσερά λουτρά στα πόδια μας μετά την εργασία
E.	ΣΩΣΤΟ	Να επισκεφτούμε γιατρό αγγειοχειρουργό(αγγειολόγο).

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

5-B.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ Νο 6

ΕΡΩΤΗΣΗ 6-Α: Επιλέξτε μεταξύ των στηλών Α, Β, Γ, Δ και Ε, το σωστό ή τους σωστούς κωδικούς από τη ΣΤΗΛΗ Β' «ΠΡΟΤΑΣΗ» που αντιστοιχεί/ούν σε κάθε πρόβλημα της ΣΤΗΛΗΣ Α'

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α' «ΠΡΟΒΛΗΜΑ»	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β' «ΠΡΟΤΑΣΗ»
Α	Β	Γ	Δ	Ε			
3	2	4	3	1	Διάρκεια έντονου χρώματος (χάλκινα-κόκκινα- crazy)	1	Συστήνουμε σαμπουάν και λοσιόν κατά της λιπαρότητας, στο λούσιμο χλιαρό νερό χωρίς τρίψιμο, κυρίως μασάζ και στέγνωμα αμέσως τις ρίζες των μαλλιών
5	3	1	2	4	Πρόβλημα τοπικής αλωπεκίας	2	Αν πρόκειται για μια ελαφριά μορφής τριχόπτωση μπορούμε να προτείνουμε λοσιόν κατά της τριχόπτωσης. Αν είναι έντονη προτείνουμε άμεση επίσκεψη σε δερματολόγο
1	1	2	5	3	Καταπολέμηση λιπαρότητας	3	Συστήνουμε σαμπουάν για βαμμένα μαλλιά και μάσκα ενυδάτωσης για μήκη-άκρες ενώ δεν πρέπει να χρησιμοποιεί πολύ ζεστό νερό στο λούσιμο
4	4	3	1	2	Πρόβλημα ξηροδερμίας-πιτυρίδα	4	Συστήνουμε σαμπουάν και λοσιόν ξηροδερμίας, το λούσιμο με χλιαρό έως δροσερό νερό χωρίς τρίψιμο αλλά μασάζ και στέγνωμα αμέσως μετά με μέτριας θερμοκρασίας αέρα
2	5	5	4	5	Καταπολέμηση τριχόπτωσης	5	Συστήνουμε άμεση επίσκεψη σε δερματολόγο

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

6-Α.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 6-Β: Καλείστε σε τρεις πελάτισσες, οι οποίες έχουν διαφορετικά χαρακτηριστικά, να βάψετε τα μαλλιά τους με την ίδια απόχρωση 5,3 και το ίδιο βασικό χρώμα 5. Επιβεβαιώστε το σωστό κωδικό από τη στήλη «**Μείγμα Βαφής**» που αντιστοιχεί σε κάθε χαρακτηριστικό της πελάτισσας της στήλης Α' επιλέγοντας τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των στηλών με την ένδειξη Α, Β, Γ, Δ και Ε

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α': Χαρακτηριστικά πελάτισσας	ΚΩΔΙΚΟ Σ	ΣΤΗΛΗ Β': Μείγμα βαφής
Α	Β	Γ	Δ	Ε			
1	2	1	2	3	Πελάτισσα Α: Π.Λ.Μ. 5%	1	Αναλογίες: ½ 5,3 + ½ 5 οξυζενέ 20 βαθμών για τους κροτάφους
2	3	3	1	1	Πελάτισσα Β: Κροτάφους 70% Κορυφή και πίσω μέρος του κεφαλιού 10 %	2	Αναλογίες: 5,3 +20 βαθμών οξυζενέ για το πίσω μέρος
3	1	2	3	2	Πελάτισσα Γ: 50% σε όλο το κεφάλι	3	Αναλογίες: ½ 5,3 βαφή με απόχρωση + ½ 5 βασικό χρώμα+ 20 βαθμών οξυζενέ

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

6-Β.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 7

ΕΡΩΤΗΣΗ 7-Α: Ο κομμωτής κατά τη διάρκεια της εργασίας κοπής μαλλιών, οφείλει να έχει κατάλληλη θέση στο σώμα του σε σχέση με τον πελάτη. Επιβεβαιώστε από τον παρακάτω πίνακα τη σωστή ή σωστές θέσεις σώματος

Α/Α	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΘΕΣΗ ΚΟΜΜΩΤΗ
Α.		Δεν μας πειράζει η θέση του κομμωτή, αρκεί να κάθεται σωστά η πελάτισσα
Β.		Πρέπει το σώμα του κομμωτή να είναι τουλάχιστον 20cm πιο κάτω από το σώμα του πελάτη για να μπορεί να βλέπει το σημείο που κουρεύει στην ευθεία
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Πρέπει να είναι απέναντι ακριβώς από το σημείο του κεφαλιού που κουρεύει σε ευθεία θέση
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Πρέπει το κεφάλι της πελάτισσας να είναι στο ύψος του θώρακα του κομμωτή
Ε.	ΣΩΣΤΟ	Πρέπει να μην σηκώνει τους βραχίονες πάνω από το ύψος των ώμων

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

7-Α.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 7-B: Σε μία πελάτισσα με το 80% του φυσικού της μαλλιού απόχρωση ανταύγειες 10,3 θέλουμε να την επαναφέρουμε στο φυσικό της χρώμα 6.

Επιβεβαιώστε, μεταξύ των στηλών Α, Β, Γ, Δ και Ε με την ονομασία «ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ», τη στήλη που αποτυπώνει τη σωστή σειρά κωδικών της διαδικασίας επαναφοράς φυσικού χρώματος

ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ					ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ
Α	Β	Γ	Δ	Ε		
1	2	5	2	4	1	Λούσιμο με όξινο σαμπουάν.
5	3	2	4	5	2	Πέρασμα μείγμα βαφής ρίζα άκρη.
3	5	3	5	2	3	Χρόνος παραμονής με τις οδηγίες του κατασκευαστή και την ποιότητα της τρίχας [συνήθως 30 λεπτά].
4	4	1	1	3	4	Στάρωμα με 6/03 και νερό και πέρασμα στα σημεία που θέλουμε να σκουρύνουμε.
2	1	4	3	1	5	Μείγμα βαφής 6 + 6/03 με 20 βαθμών οξυζενέ

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή σειρά μεταξύ των κάτωθι στηλών:

7-B.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 8

ΕΡΩΤΗΣΗ 8-A: Σε εφαρμογή ξανοίγματος με αλουμινόχαρτα και ντεκαπάζ (ανταύγειες) ανεβαίνει ξαφνικά η θερμοκρασία του υλικού και φουσκώνει (τρέχει). Επιβεβαιώστε από τον παρακάτω πίνακα το/τους λόγο/ους που αιτιολογούν το πρόβλημα.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΛΟΓΟΙ - ΑΙΤΙΕΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	Έχουμε υπερβεί την αναλογία ανάμειξης του οξυζενέ στο μείγμα
B.		Έχει πυρετό η πελάτισσα
Γ.		Είναι αλλοιωμένη η σκόνη ξανοίγματος
Δ.		Είναι αλλοιωμένο το οξυζενέ
Ε.	ΣΩΣΤΟ	Έχει μείνει πολλή ώρα αναμειγμένο το υλικό και χρησιμοποιήθηκε μετά από το χρόνο χρήσης του

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

8-A.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 8-B: Για τις ημέρες των εορτών προβαίνετε σε παραγγελία, μιας σειράς προϊόντων για την περιποίηση των μαλλιών, που θα διατεθούν ως μεταπώληση, με την εξής οικονομική συμφωνία:

- Συνολική τιμή προϊόντων καταλόγου: 250€
- Έκπτωση από τον προμηθευτή: 10%
- Επιπλέον έκπτωση για ταχεία αποπληρωμή (εντός μίας εβδομάδας): 10%
- Έξοδα αποστολής: 1,50€

Να επιβεβαιώσετε ποια από τις τιμές αγοράς και πώλησης που αποτυπώνονται τον παρακάτω πίνακα έχει υπολογιστεί σωστά.

(**Διευκρίνιση:** Επωφελείστε από το σύνολο των εκπτώσεων του προμηθευτή, το κέρδος σας είναι 35% της τιμής κόστους και ο ΦΠΑ είναι 24%)

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΤΙΜΗ ΑΓΟΡΑΣ ΚΑΙ ΠΩΛΗΣΗΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	<p>Για την τιμή αγοράς υπολογίζουμε: $250 \cdot 10\% = 25\text{€}$, οπότε $225 \cdot 10\% = 22,5\text{€}$, οπότε $250 - 22,5 = 202,5\text{€}$ και $202,5 + 1,5 = 204\text{€}$</p> <p>Τελική τιμή αγοράς: 204€</p> <p>Για την καθαρή τιμή πώλησης υπολογίζουμε: $204 \cdot 35\% = 71,4\text{€}$</p> <p>Καθαρή τιμή πώλησης: $204 + 71,4 = 275,4\text{€}$</p> <p>Για την ακαθάριστη τιμή πώλησης υπολογίζουμε: $275,4 \cdot 24\% = 66,1\text{€}$</p> <p>Ακαθάριστη τιμή πώλησης: $275,4 + 66,1 = 341,5\text{€}$</p>
B.		<p>Για την τιμή αγοράς υπολογίζουμε: $10\% + 10\% = 20\%$, οπότε $250 \cdot 20\% = 50\text{€}$, οπότε $250 - 50 = 200\text{€}$ και $200 + 1,5 = 201,5\text{€}$</p> <p>Τελική τιμή αγοράς: 201,5€</p> <p>Για την καθαρή τιμή πώλησης υπολογίζουμε: $201,5 \cdot 35\% = 70,5\text{€}$</p> <p>Καθαρή τιμή πώλησης: $201,5 + 70,5 = 272\text{€}$</p> <p>Για την ακαθάριστη τιμή πώλησης υπολογίζουμε: $272 \cdot 24\% = 65,28\text{€}$</p> <p>Ακαθάριστη τιμή πώλησης: $272 + 65,28 = 337,28\text{€}$</p>
Γ.		<p>Για την τιμή αγοράς υπολογίζουμε: $250 \cdot 10\% = 25\text{€}$ και $225 \cdot 10\% = 22,5\text{€}$, οπότε $250 - 22,5 = 202,5\text{€}$ και $202,5 + 1,5 = 204\text{€}$</p> <p>Τελική τιμή αγοράς: 204€</p> <p>Για την καθαρή τιμή πώλησης υπολογίζουμε: $204 \cdot 35\% = 71,4\text{€}$</p> <p>Καθαρή τιμή πώλησης: $204 + 71,4 = 275,4\text{€}$</p> <p>Για την ακαθάριστη τιμή πώλησης υπολογίζουμε: $275,4 \cdot 24\% = 66,1\text{€}$</p> <p>Ακαθάριστη τιμή πώλησης: $275,4 - 66,1 = 209,3\text{€}$</p>
Δ.		<p>Για την τιμή αγοράς υπολογίζουμε: $10\% + 10\% = 20\%$, οπότε $250 \cdot 20\% = 50\text{€}$, οπότε $250 - 50 = 200\text{€}$ και $200 + 1,5 = 201,5\text{€}$</p> <p>Τελική τιμή αγοράς: 201,5€</p> <p>Για την καθαρή τιμή πώλησης υπολογίζουμε: $201,5 \cdot 35\% = 70,5\text{€}$</p> <p>Καθαρή τιμή πώλησης: $201,5 + 70,5 = 272\text{€}$</p> <p>Για την ακαθάριστη τιμή πώλησης υπολογίζουμε: $272 \cdot 24\% = 65,28\text{€}$</p> <p>Ακαθάριστη τιμή πώλησης: $272 - 65,28 = 206,72\text{€}$</p>

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

8-B.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ **No 9**

ΕΡΩΤΗΣΗ 9-A: Για να υπολογίσουμε την απόσταση σε ένα ψαλίδι 5 ιντσών, μετράμε:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ ΨΑΛΙΔΙΟΥ 5 ΙΝΤΣΩΝ
A.		Την απόσταση από το άκρο της λαβής έως το ακρομύτιο της λάμας.
B.		Την απόσταση από το άκρο της λαβής έως την βίδα σφίξης.
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Την απόσταση από τη βίδα σφίξης έως το ακρομύτιο της λάμας.
Δ.		Την απόσταση από τη λαβή μέχρι το ακρομύτιο της λάμας.

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

9-A.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 9-B: Επιβεβαιώστε τα εργαλεία που απαιτούνται για μία ολοκληρωμένη διαδικασία μόνιμης οξειδωτικής βαφής

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΓΙΑ ΜΟΝΙΜΗ ΟΞΕΙΔΩΤΙΚΗ ΒΑΦΗ
A.	ΣΩΣΤΟ	Μπέρτα μιας χρήσης
B.		Προστατευτική κρέμα βαφής
Γ.	ΣΩΣΤΟ	Πινέλο βαφής
Δ.		Κλιμαζόν
E.		Οξειδωτική βαφή

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

9-B.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ **No 10**

ΕΡΩΤΗΣΗ 10-A: Το λούσιμο μαλλιών με πολύ ζεστό νερό δημιουργεί στον οργανισμό τα κάτωθι συμπτώματα:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ
A.	ΣΩΣΤΟ	Τα αγγεία διαστέλλονται.
B.		Καθαρίζει πιο εύκολα το τριχωτό της κεφαλής.
Γ.		Τα αγγεία συστέλλονται
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Δημιουργείται έξαρση της λιπαρότητας
E.		Καταπραΰνει το τριχωτό της κεφαλής

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

10-A.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 10-B: Μία πελάτισσα προσέρχεται στο κομμωτήριο σας για εφαρμογή μόνιμης οξειδωτικής βαφής. Επιβεβαιώστε από τον παρακάτω πίνακα το κατάλληλο μίγμα. Συνολική ποσότητα σωληναρίου 60ml. Απαιτείται να χρησιμοποιήσετε τα 3/4 του σωληναρίου και να έχει αναλογία ανάμιξης 1:2.

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΦΟΡΜΟΥΛΑ ΜΙΓΜΑΤΟΣ
A.	ΣΩΣΤΟ	45ml βαφής και 90ml οξυζενέ
B.		45ml οξυζενέ και 90ml βαφής
Γ.		45ml βαφής και 45ml οξυζενέ
Δ.		60ml βαφής και 120ml οξυζενέ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

10-B.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 11

ΕΡΩΤΗΣΗ 11-A: Σας ζητείτε να δημιουργήσετε κυματισμούς σε μια πελάτισσα με μακριά μαλλιά με τα μεταλλικά πενσάκια και με χωρίστρα στο πλάι. Επιβεβαιώστε, μεταξύ των στηλών A, B, Γ, Δ και E με την ονομασία «ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ», τη στήλη που αποτυπώνει τη σωστή σειρά κωδικών της διαδικασίας

ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ					ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ
A	B	Γ	Δ	E		
1	1	1	1	1	1	Λούζουμε ή βρέχουμε τα μαλλιά, δημιουργώντας τις επιθυμητές χωρίστρες.
4	2	3	5	2	2	Οι μπούκλες κοιτούν προς μία κατεύθυνση ενώ της άλλης σειράς αντίθετα. Δουλεύουμε μια σειρά αριστερά μια δεξιά, εναλλάξ.
2	3	2	1	4	3	Στο μπροστινό μέρος χωρίζουμε τα μαλλιά σε τρεις οριζόντιες σειρές.
3	4	5	3	3	4	Βάζουμε την πελάτισσα στο σεσουάρ τοποθετώντας φίλε και αυτάκια. Στη συνέχεια, βουρτσίζουμε τα μαλλιά χρησιμοποιώντας χτένα παράλληλα με την βούρτσα.
5	5	4	4	5	5	Δημιουργούμε κυματισμούς στερεώνοντας με πενσάκια ή με τα χέρια μας και τοποθετούμε λακ για να σταθεροποιηθεί το χτένισμα.

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή σειρά μεταξύ των κάτωθι στηλών:

11-A.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 11-B: Επιβεβαιώστε το σωστό κωδικό από τη στήλη «**ΦΟΝΤΟ ΞΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ**» στην οποία ανήκει κάθε «**ΧΡΩΜΑ ΜΑΛΛΙΩΝ**» επιλέγοντας τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των στηλών με την ένδειξη Α, Β, Γ, Δ και Ε

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΧΡΩΜΑ ΜΑΛΛΙΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΦΟΝΤΟ ΞΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ
Α	Β	Γ	Δ	Ε			
3	5	4	3,5	2,3	1 (Μαύρο)	1	ΚΙΤΡΙΝΟ
5	3	1	2,4	2,5	5 (Καστανό ανοιχτό)	2	ΠΟΡΤΟΚΑΛΟΚΟΚΚΙΝΟ
4	2	3	1	1,4	6 (Ξανθό σκούρο)	3	ΚΟΚΚΙΝΟΠΟΡΤΟΚΑΛΙ
2	4	1	1	1,4	7 (Ξανθό)	4	ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ
1	1	2	1	1,4	9 (Ξανθό πολύ ανοιχτό)	5	ΚΟΚΚΙΝΟ

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

11-B.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	Α	Β	Γ	Δ	Ε
-------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 12

ΕΡΩΤΗΣΗ 12-A: Πελάτισσα με κοντό μαλλί θέλει χτένισμα με ρόλλευ και όγκο στη ρίζα.

Επιβεβαιώστε, μεταξύ των στηλών Α, Β, Γ, Δ και Ε, με την ονομασία «ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ», τη στήλη που αποτυπώνει τη σωστή σειρά κωδικών της διαδικασίας (επιλέγοντας μόνο όσα απαιτείται να κάνετε), προκειμένου να έχετε το επιθυμητό αποτέλεσμα

ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ					ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ
Α	Β	Γ	Δ	Ε		
2	7	1	7	2	1	Τυλίγω τα ρόλεϋ και προσέχω, κάθε τούφα να έχει διαφορετικό πάχος με τις υπόλοιπες για να έχω ανομοιόμορφο/φυσικό αποτέλεσμα - Τοποθετώ τα ρόλεϋ πάνω από τη βάση των μαλλιών ώστε οι ρίζες να είναι όρθιες για να μπορούν να δώσουν όγκο στη ρίζα
5	1	3	6	6	2	Κάνω διάγνωση της ποιότητας της τρίχας - Λούζουμε την πελάτισσα με το κατάλληλο σαμπουάν
6	3	4	4	8	3	Τοποθετώ την πελάτισσα στο σεσουάρ - Ξετυλίγω τα μαλλιά από τα ρόλεϋ αμέσως
8	4			4	4	Βουρτσίζω τα μαλλιά και δίνω το επιθυμητό σχήμα με το ηλεκτρικό πιστολάκι
9	5				5	Επιλέγω το τυλίγμα και τα ρόλεϋ για το συγκεκριμένο αποτέλεσμα - Τοποθετώ προϊόν για να διατηρηθεί το χτένισμα
	8				6	Τυλίγω τα ρόλεϋ και προσέχω, κάθε τούφα να έχει το ίδιο πάχος με τις υπόλοιπες για να έχω ομοιόμορφο αποτέλεσμα - Τοποθετώ τα ρόλεϋ πάνω από τη βάση των μαλλιών ώστε οι ρίζες να

						είναι όρθιες για να μπορούν να δώσουν όγκο στη ρίζα
	9					7 Κάνω διάγνωση της ποιότητας της τρίχας - Λούζουμε την πελάτισσα με αλκαλικό σαμπουάν
						8 Τοποθετώ την πελάτισσα στο σεσουάρ - Αφήνω τα μαλλιά για 5'-10' λεπτά να κρυσώσουν - Ξετυλίγω τα μαλλιά από τα ρόλεϋ
						9 Βουρτσίζω τα μαλλιά και δίνω το επιθυμητό σχήμα με την χτένα κρεπαρίσματος και τα χέρια μου

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή σειρά μεταξύ των κάτωθι στηλών:

12-A.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 12-B: Μία πελάτισσα με φυσικό χρώμα μαλλιών, χωρίς λευκές τρίχες, μέτριας πυκνότητας, προσέρχεται στο κομμωτήριο σας και επιθυμεί περμανάντ. Επιβεβαιώστε την κατάλληλη ή τις κατάλληλες τεχνικές τυλίγματος από τον παρακάτω πίνακα:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΥΛΙΓΜΑΤΟΣ
A.		Κλασική περμανάντ
B.	ΣΩΣΤΟ	Χτιστή περμανάντ
Γ.		Διπλό μπικουτί
Δ.		Κρεμαστή περμανάντ

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

12-B.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ No 13

ΕΡΩΤΗΣΗ 13-A: Επιβεβαιώστε μεταξύ των στηλών Α, Β, Γ, Δ και Ε με την ονομασία «ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ», τη στήλη που αποτυπώνει τη σωστή σειρά κωδικών της διαδικασίας για τη δημιουργία του κότσου «Μπανάνα»

ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ					ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΚΟΤΣΟΥ «ΜΠΑΝΑΝΑ»
Α	Β	Γ	Δ	Ε		
4	1	1	2	2	1	Δημιουργούμε τη βάση του κότσου στο πίσω μέρος του κεφαλιού τραβώντας τα μαλλιά προς μια κατεύθυνση και τοποθετώντας τσιμπιδάκια από τις κάτω ρίζες των μαλλιών μέχρι την κορυφή του κεφαλιού.
5	4	2	1	4	2	Βουρτσίζουμε και χτενίζουμε τα μαλλιά. Στη συνέχεια τα κρεπάρουμε πολύ καλά.
1	5	4	4	3	3	Τα μπροστινά μαλλιά τα χτενίζουμε ανάλογα με το στυλ που θέλουμε να δημιουργήσουμε.
3	3	5	5	1	4	Πιάνουμε τα μαλλιά προσέχοντας να μη χαλαρώσουμε τη στερεωμένη βάση τους και τα στρίβουμε διπλώνοντας τα.
2	2	3	3	5	5	Αργά γλιστράμε με το χέρι μας προς τη κορυφή και στερεώνουμε τα διπλωμένα μαλλιά δημιουργώντας έναν όμορφο κύκλο για τελείωμα.

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή σειρά μεταξύ των κάτωθι στηλών:

13-A.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 13-B: Προκειμένου να πραγματοποιήσουμε το κούρεμα «ΚΛΑΣΙΚΟ ΚΑΡΕ», επιβεβαιώστε τα βήματα που απαιτούνται από τον παρακάτω πίνακα:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΚΟΥΡΕΜΑ «ΚΛΑΣΙΚΟ ΚΑΡΕ» - ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΒΗΜΑΤΑ
A.	ΣΩΣΤΟ	Δημιουργία τμήματος μαλλιών ως «οδηγό».
B.	ΣΩΣΤΟ	Διαχωρισμός και συγκράτηση των μαλλιών σε τέσσερα τμήματα.
Γ.		Εφαρμογή κοπής μαλλιών σε διαβάθμιση 45ο.
Δ.	ΣΩΣΤΟ	Εφαρμογή κοπής μαλλιών χωρίς διαβάθμιση
E.	ΣΩΣΤΟ	Τοποθέτηση άξονα χεριού κάθετα προς την τούφα κοπής

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

13-B.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ Νο 14

ΕΡΩΤΗΣΗ 14-A: Για μία ολοκληρωμένη διαδικασία μόνιμης οξειδωτικής βαφής, επιβεβαιώστε τα προϊόντα που θα χρειαστούμε από τον παρακάτω πίνακα:

A/A	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΜΟΝΙΜΗ ΟΞΕΙΔΩΤΙΚΗ ΒΑΦΗ - ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ
A.		Μπέρτα μιας χρήσης
B.	ΣΩΣΤΟ	Προστατευτική κρέμα βαφής
Γ.		Πινέλο βαφής
Δ.		Κλιμαζόν
E.	ΣΩΣΤΟ	Οξειδωτική βαφή

- Γραμμοσκιάστε / κυκλώστε τη σωστή ή τις σωστές απαντήσεις μεταξύ των κάτωθι στηλών:

14-A.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 14-B: Επιβεβαιώστε μεταξύ των στηλών A, B, Γ, Δ και E με την ονομασία «ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ», τη στήλη που αποτυπώνει τη σωστή σειρά κωδικών της διαδικασίας για τη συντήρηση της κουρευτικής μηχανής

ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ					ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΟΥΡΕΥΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ
A	B	Γ	Δ	E		
5	5	5	5	5	1	Απομακρύνουμε τυχόν κατάλοιπα από το μηχάνημα με ένα πινέλο με λεπτές τρίχες.
2	3	4	1	1	2	Καθαρίζουμε το περίβλημα με ένα ελαφρώς νωπό πανί και σκουπίζουμε αμέσως για να στεγνώσει.
1	4	3	4	2	3	Λαδώνουμε την κεφαλή του μηχανήματος.
3	1	2	2	4	4	Απολυμαίνουμε την κεφαλή και τα κοπτικά του μηχανήματος.
4	2	1	3	3	5	Αφαιρούμε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή σειρά μεταξύ των κάτωθι στηλών:

14-B.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	E
-------	----------	---	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ Νο 15

ΕΡΩΤΗΣΗ 15-A: Επιβεβαιώστε, μεταξύ των στηλών Α, Β, Γ, Δ και Ε με την ονομασία «ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ», τη στήλη που αποτυπώνει τη σωστή σειρά κωδικών για τη διαδικασία εφαρμογής της τεχνικής «ΚΡΕΠΑΡΙΣΜΑ» μαλλιών

ΣΩΣΤΗ ΣΕΙΡΑ					ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ «ΚΡΕΠΑΡΙΣΜΑ ΜΑΛΛΙΩΝ»
Α	Β	Γ	Δ	Ε		
2	4	1	1	4	1	Τοποθετούμε τη χτένα περίπου 3 εκ. από το σημείο του κεφαλιού, στο κατώτερο σημείο της λωρίδας μαλλιών. Σπρώχνουμε τη χτένα μέχρι το δέρμα του κεφαλιού, επαναλαμβάνοντας την ίδια διαδικασία, με κατεύθυνση προς την άκρη της λωρίδας των μαλλιών.
1	1	3	4	3	2	Στρώνουμε το κρεπαρισμένο τμήμα μαλλιών, χτενίζοντάς το για να του δώσουμε την επιθυμητή μορφή.
4	3	4	2	1	3	Μοιράζουμε τα υπόλοιπα τμήματα των μαλλιών στο ίδιο μέγεθος για να συνεχίσουμε και επαναλαμβάνουμε τη διαδικασία.
3	2	2	3	2	4	Επιλέγουμε το σημείο που επιθυμούμε να δώσουμε περισσότερο όγκο και παίρνουμε μία λωρίδα μαλλιών. Χτενίζουμε τη λωρίδα των μαλλιών, τεντωμένη προς τα επάνω, κρατώντας τις άκρες σταθερές.

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή σειρά μεταξύ των κάτωθι στηλών:

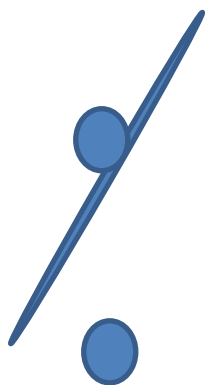
15-A.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ
-------	----------	---	---	---	---

ΕΡΩΤΗΣΗ 15-B: Για την επιλογή της κατάλληλης απόχρωσης της βαφής μαλλιών, ο επαγγελματίας κομμωτής χρησιμοποιεί ειδικές χρωματισμένες τούφες που φέρουν ειδική αρίθμηση. Επιλέξτε μεταξύ των στηλών Α, Β, Γ, Δ και Ε, το σωστό κωδικό από τη ΣΤΗΛΗ Β' «ΛΕΚΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ» που αντιστοιχεί σε κάθε αριθμητική αποτύπωση της βαφής της ΣΤΗΛΗΣ Α

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ					ΣΤΗΛΗ Α' : ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΒΑΦΗΣ	ΚΩΔΙ- ΚΟΣ	ΣΤΗΛΗ Β' : ΛΕΚΤΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ
Α	Β	Γ	Δ	Ε			
1	2	6	10	4	8	1	Ξανθό ανοιχτό
4	6	4	9	5	5,64	2	Ξανθό ακαζού ντορέ
6	10	5	8	6	6,2	3	Ξανθό σκούρο ακαζού ντορέ
7	9	8	5	1	10,01	4	Καστανό ανοιχτό κόκκινο χάλκινο
2	8	9	4	2	7,53	5	Κατάξανθο σαντρέ έντονο
						6	Ξανθό σκούρο ιριζέ
						7	Κατάξανθο φυσικό σαντρέ
						8	Ξανθό ντορέ ακαζού
						9	Ξανθό ιριζέ
						10	Ξανθό

- Γραμμοσκιάστε τη σωστή αντιστοίχιση μεταξύ των κάτωθι στηλών:

15-B.	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	A	B	Γ	Δ	Ε
-------	----------	---	---	---	---	---



Καλή επιτυχία!!!

