

_	<u></u>						
	13. Ποιο από τα παρακάτω εικονίδιο αντιστοιχεί σε <i>αρχείο ήχου</i> ;						
	14. Ποια από τα παρακάτω εικονίδια αντιστοιχούν σε <i>συμπιεσμένα αρχεία</i> ;						
┨							
	15. Ποιο από τα παρακάτω εικονίδιο αντιστοιχεί σε ένα πορσωρινό αρχείο:						
┨							
	16. There are the parameter approximation of the parameter $paqueevee$, \Box the parameter T in the parameter T in the parameter T is the parameter T in the parameter T in the parameter T is the parameter T in the parameter T is the parameter						
	17. Ποια από τις παρακάτω επεκτάσεις χρησιμοποιείται για ένα <i>αρχείο παρουσίασης</i>						
┨	(όχι αρχείο προβολής παρουσίασης);						
	🗆 .prn 🗆 .pps 🛛 .ppt 🗖 .pot						
	18. Αυτό που πρέπει να προσέχουμε κατά τη μετονομασία ενός αρχείου είναι:						
	Ο Να μην αφηνουμε κενα μεταξύ των λεξεων του ονοματος						
┨	Ο Να αλλάζουμε παντά με πεςούς χαρακτηρές						
	Π Να μην αλλάζουμε τον τύπο του αρχείου						
	19. Θέλουμε να μετονομάσουμε ένα αρχείο υπολογιστικών φύλλων που περιέχει τα στοιχεία των πελατών ενός ασφαλιστή. Ποιο						
	από τα παρακάτω προτείνεται να είναι το τελικό όνομα του αρχείου;						
┨	Πελατολόγιο Πελατολόγιο.xls						
	20. Χρησιμοποιωντας την εξερευνήση των Windows ποια από τις παρακάτω διαδικάσιες ενδεικνυται για να δημιουργήσουμε το						
	αντιγραφό ένος αρχείου που βριοκεταί στο σκληρό σιόκο του υπολογιστή μας στη σιόκετα που εχούμε τοποσετήσει τον σύηγο διακέτας.						
	Οιοκείας, Ο Δεξί κλικ πάνω στο προς αντιγραφή αρχείο â Αντιγραφή/ Δεξί κλικ πάνω στο εικονίδιο του οδηγού δισκέτας â Επικόλληση						
	Δεξί κλικ πάνω στο προς αντιγραφή αρχείο â Αποστολή προς â Δισκέτα 3,5(Α:)						
	🗆 Επιλέγουμε και σύρουμε το προς αντιγραφή αρχείο πάνω στο εικονίδιο του οδηγού δισκέτας						
	Καμία από τις παραπάνω						
₹	21. Χρησιμοποιώντας τον ειδικό χαρακτήρα ??B* τι αρχείο θα αναζητούσαμε;						
	άλλους χαρακτήρες						
	Ω Οποιοδήποτε αρχείο του οποίου το όνομα αποτελείται από τρεις χαρακτήρες						
	Ο Οποιοδήποτε αρχείο του οποίου το όνομα περιέχει δύο ερωτηματικά και ένα Β						
	🗆 Οποιοδήποτε αρχείο του οποίου το όνομα περιέχει τρεις χαρακτήρες Β						
	22. Για να αναζητήσω όλα τα προσωρινά αρχεία που περιέχονται στο σκληρό δίσκο του υπολογιστή μου πρέπει να						
	χρησιμοποιήσω τον ειδικό χαρακτήρα:						
	23 Ποια είναι η σωστή <i>αναζήτηση</i> ενός αρχείου ή φακέλου:						
	Π Αρχείο â Αναζήτηση						
	Εναρξη â Αναζήτηση Επεξεργασία â Αναζήτηση						
	24. Τι εννοούμε με τον όρο συμπίεση αρχείων;						
	Μείωση του μεγέθους του ονόματος των αρχείων						
┨	Π Συνδυασιός πολλών στοιχείων (εικόνας, άχου, κειμένου) σε ένα σοχείο						
	 Τοποθέτηση μεγάλου πλήθους αρχείων σε ένα φάκελο 						
	25. Συμπιέζοντας ένα φάκελο εξασφαλίζουμε:						
	Περισσότερο ελεύθερο χώρο στο σκληρό δίσκο του υπολογιστή μας						
	Δ Οτι δε θα μπορέσει να χρησιμοποιηθεί από άλλο χρήστη						
Ż	Π Μεγαλύτερη συχνοτητά επεςεργασίας σεσομένων από των επεςεργαστήμας						
	26. Ποια από τις παρακάτω προτάσεις είναι ψευδής; Η συμπίεση πολλών αρχείων μαζί						
	🗆μπορεί να προκαλέσει την απώλεια μερικών από αυτά						
	🗆επιταχύνει τη διαδικασία αποστολής ενός ηλεκτρονικού μηνύματος που τα περιέχει ως συνημμένα						

...μειώνει κατά ένα μεγάλο ποσοστό το μέγεθος αυτών

🗆 ...οδηγεί σε ένα φάκελο ο οποίος μπορεί εύκολα να μετακινηθεί σε οποιαδήποτε μονάδα δίσκου ή φάκελο του υπολογιστή στον οποίο εργαζόμαστε

- 27. Κατά τη συμπίεση ενός φακέλου ή ενός αρχείου πού τοποθετείται ο συμπιεσμένος φάκελος ή το συμπιεσμένο αρχείο που δημιουργείται:
- Τοποθετείται πάντα στην επιφάνεια εργασίας

4

◀

◀

- Τοποθετείται πάντα στο φάκελο Τα έγγραφά μου
- 🗆 Τοποθετείται πάντα στο φάκελο που βρίσκεται ο αρχικός φάκελος ή το αρχικό αρχείο
- Π Τοποθετείται πάντα στη δισκέτα που βρίσκεται στον οδηγό δισκέτας στον υπολογιστή στον οποίο εργαζόμαστε
- 28. Πατώντας το πλήκτρο *Print Screen* του πληκτρολογίου μας:
- Εκτυπώνουμε τα στοιχεία που προβάλλονται την παρούσα στιγμή στην οθόνη μας
- Δίνουμε εντολή να εκτυπωθούν όλα τα αρχεία που είναι ανοιχτά την παρούσα στιγμή στον υπολογιστή μας
- Αντινράφουμε το περιεχόμενο της οθόνης
- Ανοίγουμε το παράθυρο διαχείρισης των εκτυπώσεων που κάνουμε τη δεδομένη στιγμή

Άσκηση 2: Είστε όλοι στην Επιφάνεια Εργασίας...

- 1. Ανοίξτε το φάκελο Εξερεύνηση των Windows...
- 2. Δημιουργήστε έναν υποφάκελο με όνομα 'Ρούχα' στο φάκελο 'C:\Documents and Settings\Ta έγγραφά μου' και μέσα σε αυτόν δημιουργήστε ένα έγγραφο κειμένου με όνομα 'Ζώνες'
- Ρυθμίστε το αρχείο 'Ζώνες.txt' έτσι ώστε να είναι 'Μόνο για ανάγνωση' και ορίστε σαν όνομα συντάκτη το όνομά σας
- 4. Δημιουργήστε δύο υποφακέλους με ονόματα Άξεσουάρ' και 'Παπούτσια' στο φάκελο 'C:\Documents and Settings\Ta έγγραφά μου \Ρούχα'
- 5. Ανοίξτε το Σημειωματάριο και πληκτρολογήστε το κείμενο 'Μπότες με κορδόνια - Shoes'. Αποθηκεύστε το αρχείο ως
 - C:\Documents and Settings\Ta έγγραφά μου\Poúxa\Παπούτσιa\Mπότες.txt
 - 6. Μετακινήστε το αρχείο 'C:\Documents and Settings\Ta έγγραφά μου\ Ρούχα\Ζώνες.txt', στο φάκελο 'C:\Documents and Settings\Ta έγγραφά μου\Ρούχα\Αξεσουάρ'
 - Διαγράψτε то αρχείο 'C:\Documents and Settings\Ta έγγραφά μου\Ρούχα\Παπούτσια\Μπότες.txť
 - 8. Εμφανίστε το παράθυρο 'Διαχείρισης Εργασιών' στην οθόνη σας και Τερματίστε της τρέχουσες εφαρμογές
 - 9. Δημιουργήστε ένα αντίγραφο του αρχείου 'C:\Documents and Settings\Ta έγγραφά μου/Ρούχα/Αξεσουάρ/Ζώνες.txt' και εισάγετε το στο φάκελο 'C:\Documents and Settings\Ta έγγραφά μου\Ρούχα\Παπούτσια'. Μετονομάστε με νέο όνομα αρχείου 'Πέδιλα', και συμπιέστε το αρχείο στον ίδιο φάκελο
 - 10. Δώστε εντολή για εκτύπωση του αρχείου 'C:\Documents and Settings\Ta έγγραφά μου\ Ρούχα\Αξεσουάρ\Ζώνες.txt'

11. Εφαρμόστε 'Διαγραφή (Ακύρωση) Εκτύπωσης' για το εκτυπώσιμο αρχείο 'Ζώνες.txt', στο παράθυρο εκτυπώσεων που έχει εμφανιστεί στην οθόνη σας

- 12. Επαναφέρετε από τον 'Κάδο ανακύκλωσης' το αρχείο 'Μπότες.txt'
- 13. Μεταβείτε στις ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας και αλλάξτε την ημερομηνία σε '05/10/2007'
- 14. Εντοπίστε πόσα αρχεία τύπου ', ipg' υπάρχουν στο φάκελο 'C:\Documents and Settings\Ta έγγραφάμου'

15. Από το παράθυρο ιδιοτήτων που εμφανίζεται στην οθόνη σας, αλλάξτε τη ρύθμιση της ποιότητας ανάλυσης των χρωμάτων σε '32 bit'

Ρυθμίστε τον εκτυπωτή 'ΗΡ 300' έτσι ώστε να είναι ο προεπιλεγμένος εκτυπωτής του συστήματος 16.

17. Δημιουργήστε μία συντόμευση του φακέλου 'C:\Documents and Settings\Ta έγγραφά μου\Ρούχα\Αξεσουάρ' στην Επιφάνεια Εργασίας και μετονομάστε τη σε 'Συλλογή'

18. Από την Επιφάνεια Εργασίας σας, ανοίξτε την εφαρμογή της 'Αριθμομηχανής' και αφήστε την ανοιχτή στην Επιφάνεια Εργασίας

Από το παράθυρο ιδιοτήτων που εμφανίζεται στην οθόνη σας, αλλάξτε τη ρύθμιση της 19 ανάλυσης της οθόνης σε '1024 επί 768 pixels'

Ποιο είναι το όνομα του πρώτου εγγράφου που εμφανίζεται στη 'Λίστα Πρόσφατων 20. Εγγράφων';

21. Ταξινομήστε τα αρχεία που περιέχονται στο φάκελο 'C:\Documents and Settings\Ta έγγραφά μου', 'Κατά τύπο'

22. Με χρήση της 'Αναζήτησης των Windows' εμφανίστε όλα τα αρχεία απλού κειμένου (Σημειωματάριο) που βρίσκονται μέσα στον σκληρό δίσκο (C:\) του υπολογιστή σας

23. Με χρήση της 'Βοήθειας των Windows' αναζητήστε πληροφορίες για τη 'μεγιστοποίηση παραθύρου'



Ασκηση 3: Κυκλώστε το Σ ή το Λ αν θεωρείτε την πρόταση σωστή ή λάθος αντίστοιχα

1.	Για να τερματίσουμε τα Windows και να κλείσουμε τον υπολογιστή μας μπορούμε να επιλέξουμε από το μενού έναρξη Σβήσιμο, ή να πληκτρολογήσουμε Alt+Ctrl+Del.	Σ	^
2.	Για να κάνουμε αλλαγή χρήστη επιλέγουμε από το μενού Έναρξη Αποσύνδεση χρήστη.	Σ	۸
3.	Ένα εικονίδιο λέμε ότι είναι επιλεγμένο όταν κάνουμε πάνω σε αυτό διπλό κλικ.	Σ	^
4.	Όταν ο δείκτης του ποντικιού έχει τη μορφή 😡 σημαίνει ότι τα Windows είναι απασχολημένα με την εκτέλεση κάποιας εργασίας.	Σ	^
5.	Για τακτοποίηση εικονιδίων κάνουμε δεξί κλικ σε ένα κενό σημείο του παραθύρου και από την Τακτοποίηση εικονιδίων επιλέγουμε τη διάταξη που θέλουμε.	Σ	^
6.	Για επιλογή φόντου για την επιφάνεια εργασίας πάμε στον πίνακα ελέγχου με διπλό κλικ στο εικονίδιο Οθόνη και από το παράθυρο διαλόγου Ιδιότητες: Οθόνη επιλέγουμε την καρτέλα Εμφάνιση.	Σ	^
7.	Για να καθορίσουμε την ανάλυση της οθόνης μας, μέσα από το παράθυρο διαλόγου Ιδιότητες: Οθόνη επιλέγουμε την καρτέλα Επιφάνεια εργασίας.	Σ	۸
8.	Ο ποιο γρήγορος τρόπος για να ρυθμίσουμε την Ημερομηνία και την Ώρα είναι να κάνουμε διπλό κλικ στη Γραμμή Κατάστασης.	Σ	۸
9.	Για να αδειάσουμε το περιεχόμενο του Κάδου Ανακύκλωσης μπορούμε να κάνουμε δεξί κλικ πάνω του και να επιλέξουμε Άδειασμα του Κάδου Ανακύκλωσης.	Σ	۸
10.	Εάν επιλέξουμε να αδειάσουμε τον Κάδο Ανακύκλωσης τα περιεχόμενά του δε χάνονται οριστικά από το σύστημά μας και μπορούμε εάν θέλουμε να τα επαναφέρουμε.	Σ	۸

<u>Άσκησ</u>η 4: Συμπληρώστε το παρακάτω σχήμα με τις λέξεις: γραμμή κύλισης, γραμμή κατάστασης, κουμπιά κύλισης, γραμμή τίτλου, εικονίδιο, γραμμή εντολών ή γραμμή μενού, κουμπιά ελέγχου, γραμμή διεύθυνσης, γραμμή εργαλείων με κουμπιά

💈 Ο Υπολογιστής μου			
Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Αγαπημένα	Εργα <u>λ</u> εία ^Ν <u>Β</u> οήθεια Ματοροφάκελοι		18
Διεύθυνση 🔮 Ο Υπολογιστής μου			💌 🔁 Μετάβαση
 Εργασίες συστήματος Προβολή πληροφοριών συστήματος Προσθαφαίρεση προγραμμάτων 	Κοινόχρηστα έγγραφα	σολογιστη είου !! - Έγγραφα	
 Αλλαγή μιας ρύθμισης Αλλες θέσεις 	Μονάδες σκληρών δίσκων	Tomuća Simo (Du)	≡.
 Θέσεις δικτύου Τα έγγραφά μου Κοινόχρηστα έγγραφα 	Συσκευές με αφαιρούμενους χώρους	αποθήκευσης	
Αεπτομέρειες	Δισκέτα 3,5 (A:)	Movάδα DVD (E:)	
Φάκελος συστήματος		Ο Υπολ	ογιστής μου
			- 4 -

◢



V V V-15

4