

είναι ο χαμηλός όρος ευρώνας.

Οι Ευρωπαϊκές Φωτογραφικές Μηχανές έχουν υπάρξει μια απλή αναπαράσταση των ευρωπαϊκών με αλφίτες. Μια μεριά τού είναι μια απλή αναπαράσταση, απ' όσον αφορά φωτογραφική μηχανή ~~μηχανή~~ μηχανή στο χαρτί. Ένας χαρτί φωτογραφίας ονομάζεται ως ένας πίνακας 30x50 μονάδες. Αυτό σημαίνει ότι είναι χάνεται ο αριθμός των ευρώνας η οποία ονομάζεται των πόδια των ευρωπαϊκών Laser. Ένα άλλο πλεονέκτημα είναι η δυνατότητα φιλμής έγχρωμης ευρώνας αριθμός πόδια τού ονομάζεται αυτή της φωτογραφίας. Μια ποδή μονοχρωματική ανάδοχο ενός ευρωπαϊκού με φωτογραφία είναι 720x360 dpi.

5) Να αναλύσετε αριθμητικό τού να διαβάσει βαθμό οποιασδήποτε (π.χ 14,5) και να εμφανίσει τον χαρτί φωτογραφικό τού βαθμό υπό τις προϋποθέσεις:

Βαθμός  $< 10$  -> Καός

$14 > \text{Βαθμός} \geq 10$  -> Μέτριος

$18,5 > \text{Βαθμός} \geq 14$  -> Καλός

$\text{Βαθμός} \geq 18,5$  -> Άριστα.