

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ - ΑΣΚΗΣΕΙΣ:

1. Συμπληρώστε την τελευταία στήλη ανάλογα με το αν θεωρείτε τις παρακάτω προτάσεις σωστές ή Λάθος

	Προτάσεις Σωστού Λάθους	Σ ή Λ
1	Η πληροφορία προκύπτει από την επεξεργασία δεδομένων	
2	Η πληροφορία που προκύπτει από τη λύση ενός προβλήματος δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν δεδομένο για τη λύση κάποιου άλλου προβλήματος	
3	Η Επιστήμη της πληροφορικής έχει ως αποκλειστικό αντικείμενο μελέτης τον τρόπο λειτουργίας των υπολογιστών.	
4	Τα δεδομένα έχουν πάντα μορφή αριθμών.	
5	Οι υπολογιστές χρησιμοποιούνται για την επεξεργασία δεδομένων	
6	Η επεξεργασία δεδομένων έχει ποικίλες μορφές, χωρίς να είναι απαραίτητη η εφαρμογή αριθμητικών πράξεων.	
7	Στον υπολογιστή μπορούμε να αποθηκεύσουμε μόνο δεδομένα και όχι πληροφορίες	

3. Ένας έμπορος θέλει να αγοράσει ημερολόγια για το κατάστημά του. Γνωρίζει ότι τα χρήματα που μπορεί να διαθέσει είναι 100 ευρώ και η αγορά κάθε τετράδιον στοιχίζει 2 ευρώ. Υπολογίζει ότι με το ποσό που διαθέτει μπορεί να αγοράσει $100/2 = 50$ τετράδια. Να συμπληρώσετε στον παρακάτω πίνακα ποια στοιχεία χρησιμοποίησε ο έμπορος ως δεδομένα τι επεξεργασία έκανε και ποια ήταν η τελική πληροφορία που πήρε.

Δεδομένα	Επεξεργασία	Πληροφορία