

Αφού διαβάσετε το κεφάλαιο του γάλακτος , παρακαλείστε να απαντήσετε στις ακόλουθες ερωτήσεις.(όπου δυσκολευόμαστε στην απάντηση ανοίγουμε ξανά τις σημειώσεις μας και παίρνουμε βοήθεια)



Άσκηση 1: Κυκλώστε το Σ ή το Λ ανάλογα με το αν η πρόταση είναι σωστή ή λάθος:

ΠΡΟΤΑΣΗ		
α) Στην Ελλάδα η παραγωγή αιγοπρόβειου γάλακτος είναι πολύ μικρή σε σχέση με την παραγωγή αγελαδινού.	Σ	Λ
β) Η διήθηση του γάλακτος απομακρύνει τρίχες, άχυρα, χόρτα, ούρα και κόπρανα από το γάλα.	Σ	Λ
γ) Η αφαίρεση οσμών , διαφορετικών από την οσμή του γάλακτος λέγεται αποβουτύρωση.	Σ	Λ
δ) Το γάλα περιέχει έναν υδατάνθρακα, τη λακτόζη η οποία αποτελεί πηγή ενέργειας για τον οργανισμό.	Σ	Λ
ε) Τα ποσοστό του νερού στο γάλα είναι πολύ μικρό.	Σ	Λ

Μονάδες 10

Άσκηση 2: Πως ορίζεται το γάλα;

.....

.....

.....

.....

.....

.....
.....

Μονάδες 10

Άσκηση 3: Ποια τα είδη του γάλακτος ανάλογα με το ζώο από το οποίο προκύπτουν;

A....., Π.....

K....., Β.....

Μονάδες 10

Άσκηση 4: Αντιστοιχήστε μια μόνο λέξη της στήλης Α με μια μόνο λέξη της στήλης Β:

ΣΤΗΛΗ Α	ΣΤΗΛΗ Β
1) Παστερίωση	α) 80° C
2) Ασηψία	β) 135° C για 1 sec
3) Υψηλή παστερίωση	γ) 72° C για 15 sec
4) Αποστείρωση	δ) απουσία μικροοργανισμών
5) Πολύ υψηλή θέρμανση(UHT)	ε) 120° C για 20 min

ΑΠΑΝΤΗΣΗ: 1)....., 2), 3), 4)....., 5)

Μονάδες 10

Αν θέλετε παρακολουθήστε και το ακόλουθο βίντεο για την άμελξη της αγελάδας.

<https://www.youtube.com/watch?v=FwUL3mmGWzk>

Απαντάμε σε όλες τις ερωτήσεις με υπομονή.

ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ!!!!!!!☺☺☺☺