

## FIŞĂ DE LUCRU

### ACIZII GRAŞI SATURAȚI ȘI NESATURAȚI

#### I. Răspundeți cu A sau F

1. Acizii saturați conțin număr par de atomi de C în moleculă
2. Prin esterificarea acizilor grași cu soluții alcaline se obțin esteri

#### II. Alegeți răspunsul corect:

1. Lipidele sunt substanțe ternare formate din:

2. Din categoria acizilor grași nesaturați:

#### III. Completați spațiile goale

Acidul palmitic este solubil în .....

Densitatea acizilor grași saturați este mai ..... decât 1.

#### IV. Bifați răspunsul/răspunsurile corecte:

Din grupa acizilor saturați fac parte:

- a. acidul butiric
- b. acidul palmitic
- c. acidul stearic
- d. acidul oleic

Prin hidrogenarea acidului oleic se obține:

- a. acid stearic
- b. acid palmitic
- c. acid butiric
- d. acid linoleic

#### V. Trageți casetele cu numărul atomilor de C peste denumirea acidului corespunzător:

Acid butiric

Acid palmitic

Acid stearic

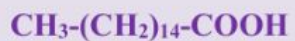
16 atomi C

18 atomi C

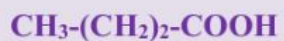
4 atomi C

**VI.** Unite casete corespunzătoare:

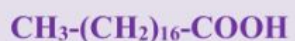
**Acid stearic**



**Acid butiric**



**Acid palmitic**



**VII.** Găsiți denumiri de alimente care conțin grăsimi:

P	A	C	A	S	R
R	L	U	G	U	U
N	U	L	R	I	A
U	N	E	D	N	S
C	E	I	P	O	L
I	S	R	U	N	T

**VIII.** Rezolvați jocul din learning apps:

