

SQUELETTE
DE
CORAIL

OU

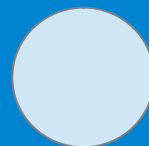
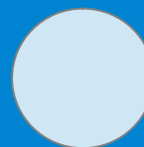
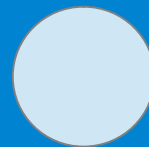
ASSIETTE
PROPRE

POLYPE

OU

TRACE

DE
SAUCE



 Molécule d'eau

SQUELETTE
DE
CORAIL

OU

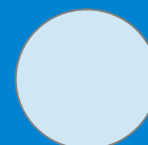
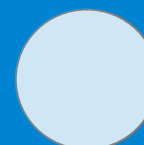
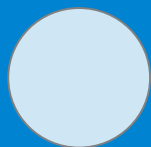
ASSIETTE
PROPRE

POLYPE

OU

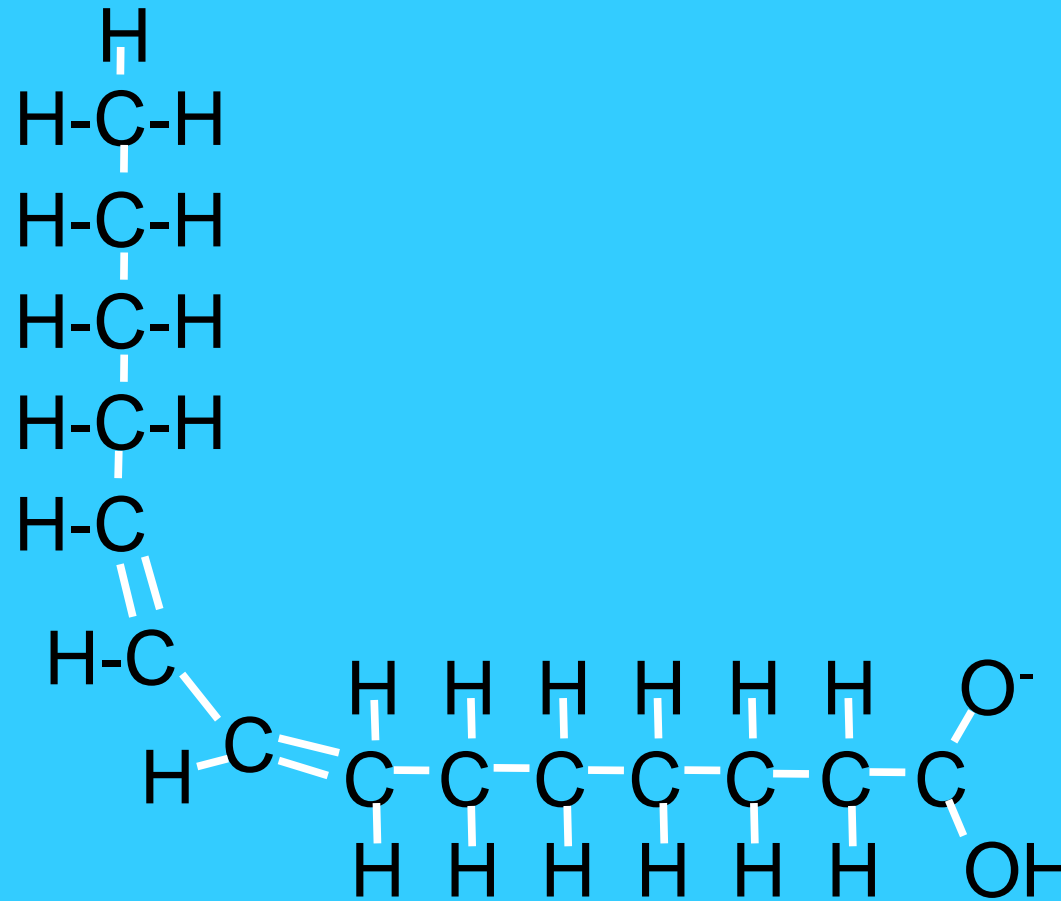
TRACE

DE
SAUCE



 Molécule d'eau

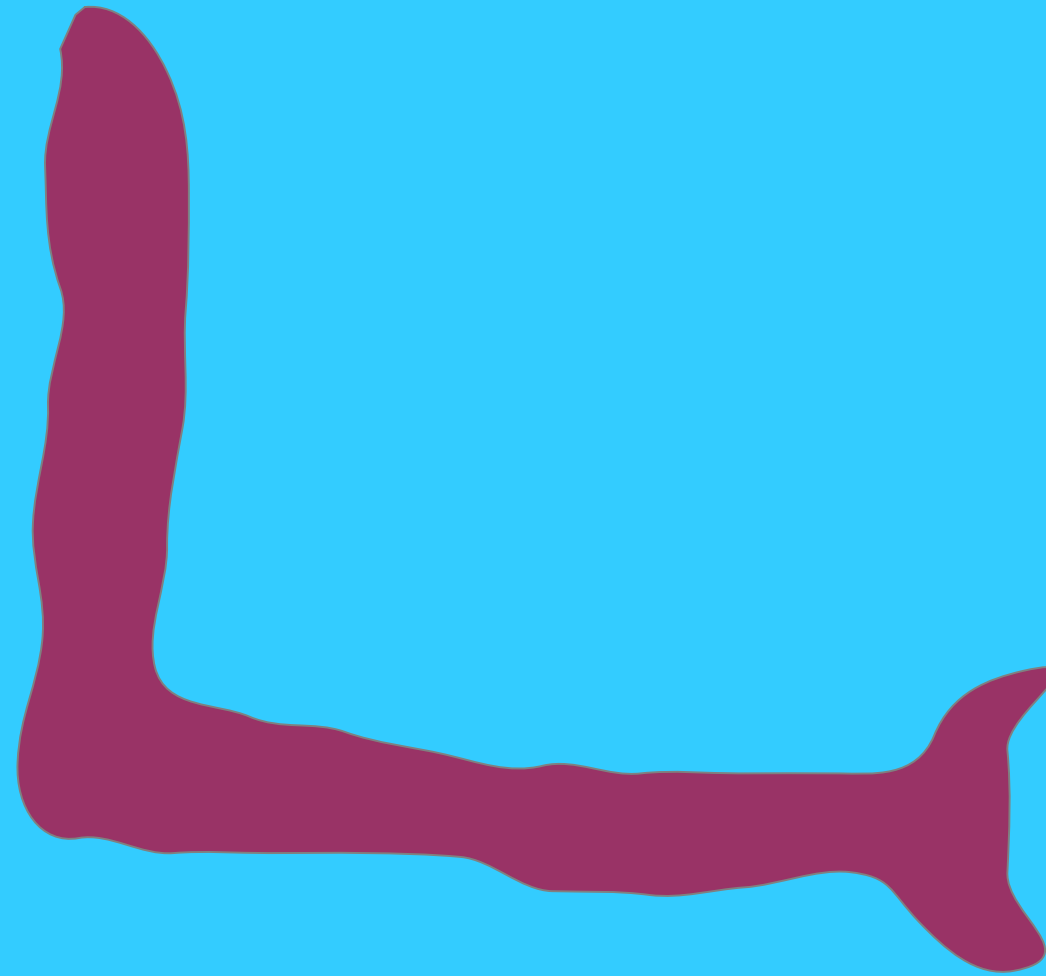
**PARTIE
ATTIREE PAR
LES
MOLECULES
BIOLOGIQUES**



**PARTIE
ATTIREE
PAR LES
MOLECULES
D'EAU**

**MOLECULE DE DETERGENT
TROUVEE DANS LES PRODUITS
VAISSELLES ET LES LESSIVES**

**PARTIE
ATTIREE PAR
LES
MOLECULES
BIOLOGIQUES**



**PARTIE
ATTIREE
PAR LES
MOLECULES
D'EAU**

**MOLECULE DE DETERGENT
TROUVEE DANS LES PRODUITS
VAISSELLES ET LES LESSIVES**

SQUELETTE
DE
CORAIL

OU

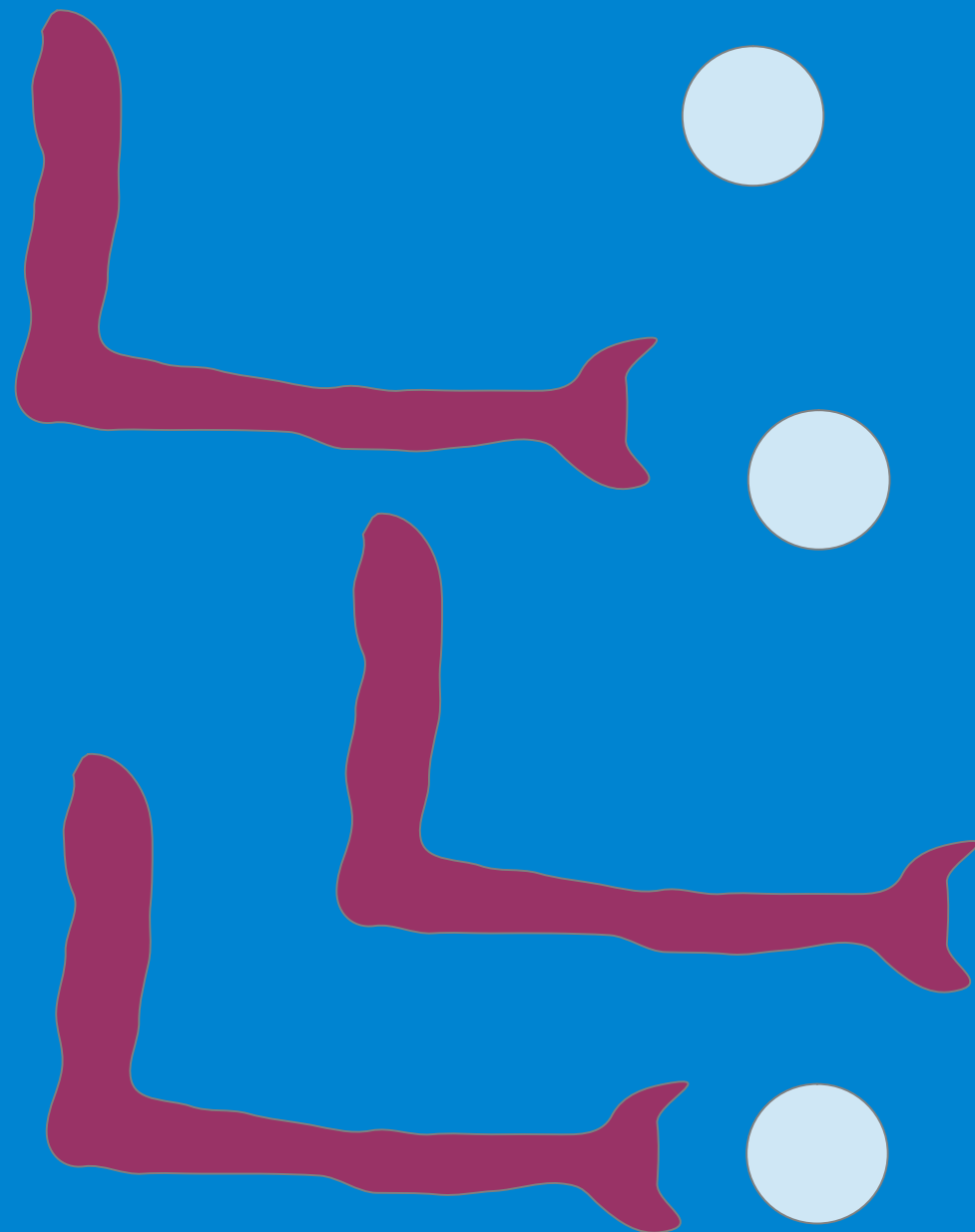
ASSIETTE
PROPRE

POLYPE


OU

TRACE

DE
SAUCE



 Molécule d'eau

 Molécule de détergent

SQUELETTE
DE
CORAIL

OU

ASSIETTE
PROPRE

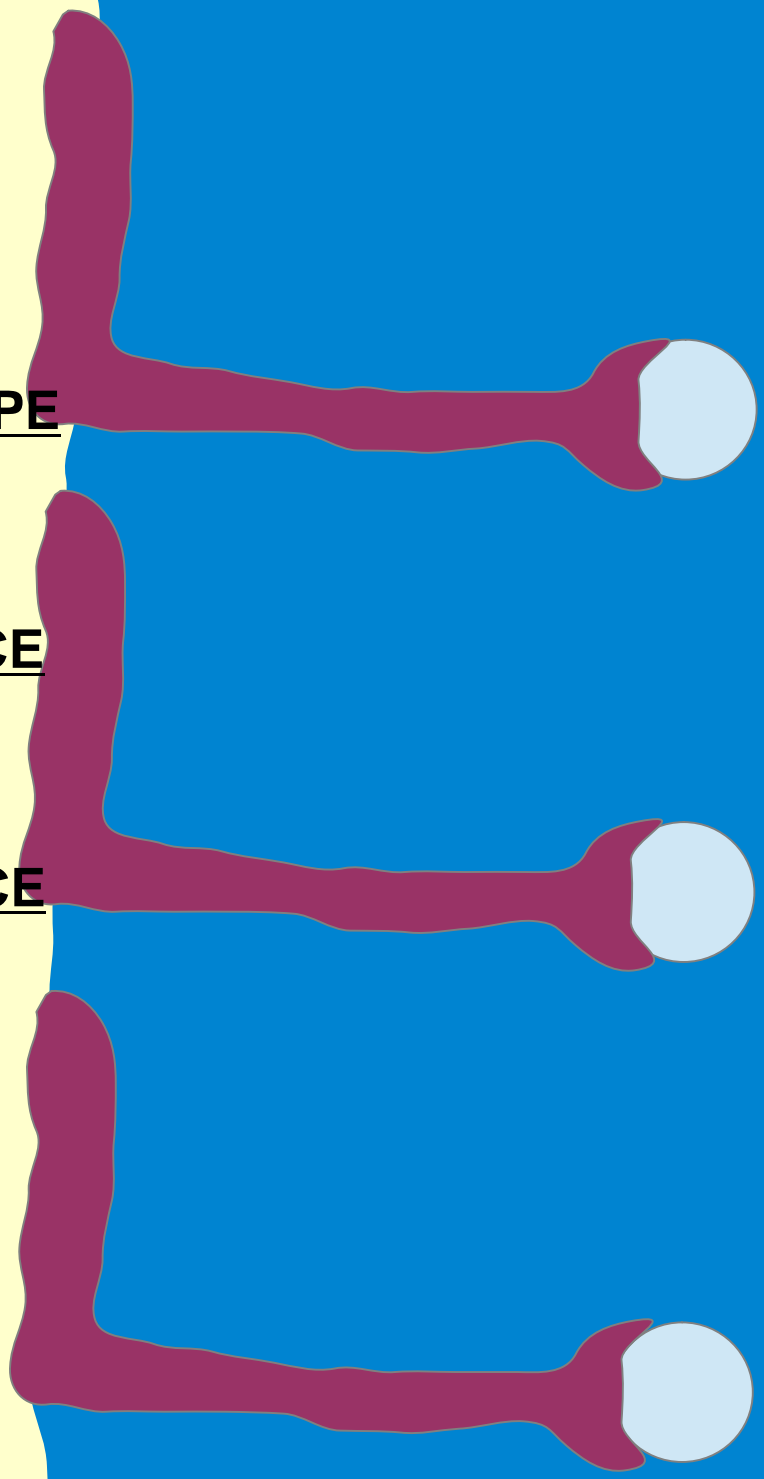
POLYPE


OU


TRACE

DE

SAUCE



 Molécule d'eau

 Molécule de détergent

SQUELETTE
DE
CORAIL

POLYPE

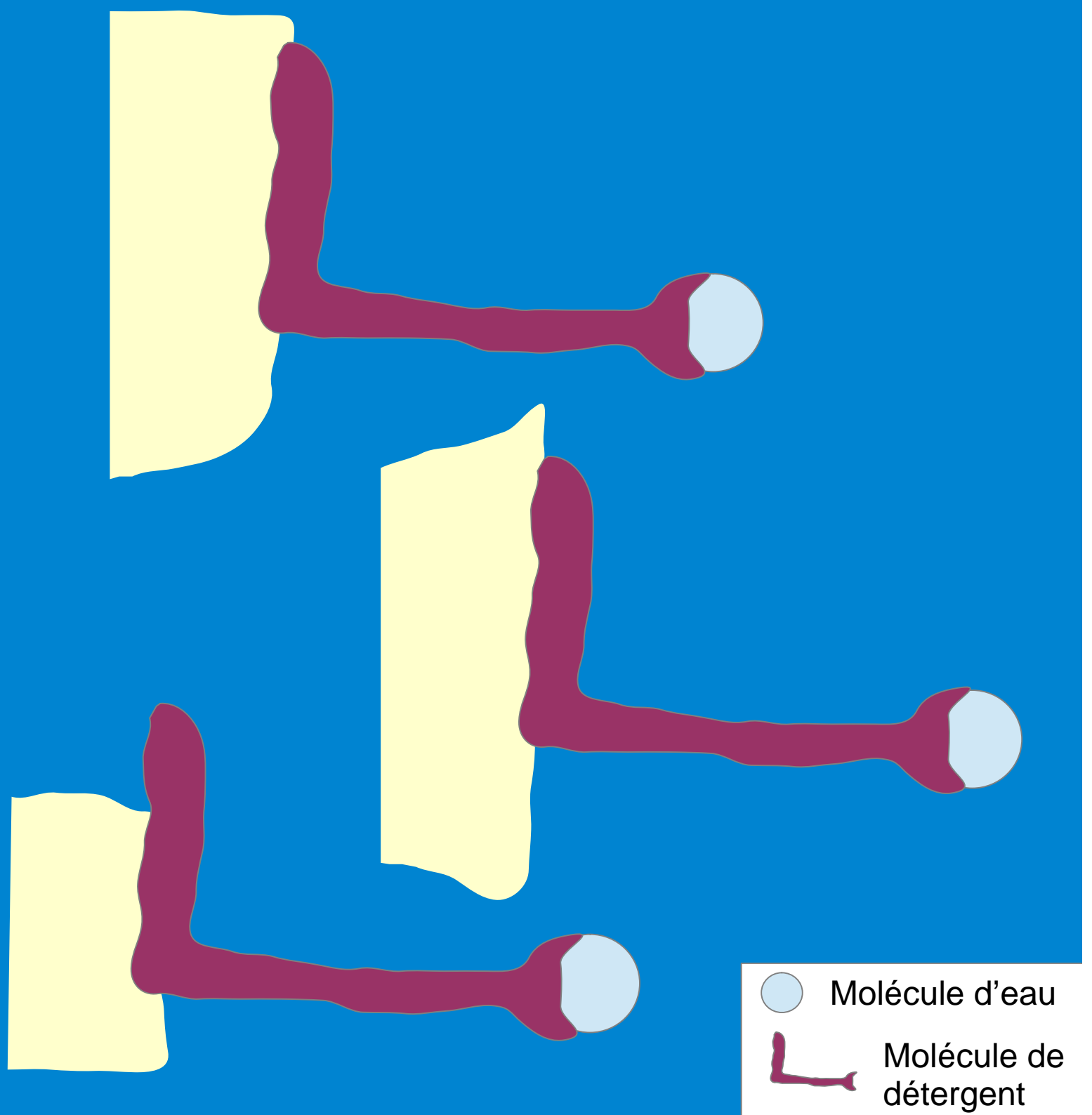
OU

TRACE

OU

ASSIETTE
PROPRE

DE
SAUCE



● Molécule d'eau

└ Molécule de détergent

SQUELETTE
DE
CORAIL

OU

ASSIETTE
PROPRE

CONSEQUENCE DIRECTE

Solubilisation des
tissus des polypes
coralliens par les
produits vaisselles
et les lessives

