

Comme

VIVANTE
OU
INERTE

NATURELLE
OU Synthétique
voire Artificielle

MATIÈRE

MÉTAUX
VERRES
PLASTIQUES
ORGANIQUES
OU MINÉRAUX

3 ETATS
SELON LA
Température

ETAT SOLIDE:
Saisi à la main
Volume Propres
Forme Propres

SOLIDIFICATION
FUSION

apprendre ou alessai / CPellet

ETAT LIQUIDE:
PAS Saisi à la main
PAS Forme propre
Volume propre => AU FOND
ET SURFACE PLANE HORIZONTALE

LIQUEFACTION
VAPORISATION

ETAT GAZEUX
PAS Saisi à la main
PAS FORME ET VOLUME PROPRES
OCCUPE TOUT L'ESPACE

CHANGEMENT D'ETAT
= TRANSFORMATION PHYSIQUE
SANS CHANGEMENT DE CONSTITUANTS



Cycle DE L'EAU:
LES CHANGEMENTS SE REPRODUISENT
DANS LE MÊME ORDRE INDEFINIMENT



CONDUCTION
Electrique
CAPACITE A
CONDUIRE
L'ELECTRICITE

ELASTICITE
CAPACITE A SE
DERFORMER

SOLUBILITE
CAPACITE A SE
DISSOUDRE

PROPRIETES

DENSITE
PAR RAPPORT A L'EAU,
MASSE D'UN VOLUME
-> POUR SITUER

PEUT SUBIR DES
TRANSFORMATIONS
CHIMIQUES
=> FORMATION DE
NOUVEAUX
CONSTITUANTS

MASSE (m)
Kilogramme (kg)
ou gramme (g)

VOLUME (V)
Mètre Cube (m³)
ou litre (L)

