



Per què cal que mengem aquests nutrients?
Anem a comparar!!!

BLOC 4

Nutrició al conjunt de processos mitjançant els quals els éssers vius incorporen substàncies del medi per poder créixer i reciclar els materials que formen el seu cos, i obtenir l'energia necessària per dur a terme les seves activitats. Els materials no útils surten al medi.

Fixeu-vos en la definició de nutrició i en les imatges que segueixen. Podeu observar les entrades de matèria i energia. Escriviu en les caselles corresponents el que entra en cada cas.

<p>Entrades de matèria</p>	<p>Entrades d'Energia</p>	<p>Entrades de matèria</p>	<p>Entrades d'Energia</p>
Empty cell for student input	Empty cell for student input	Empty cell for student input	Empty cell for student input

El Mercat. Document 19

Compara la nutrició de la patatera (plantes) amb la nostra (animals). Omple la taula:

	Patatera	Nosaltres
Tipus d'aliments (nutrients orgànics/inorgànics)		
Lloc de captació de l'aliment (estomes/zona pilífera/boca/aparell respiratori)		
Procés d'obtenció dels nutrients orgànics (digestió dels aliments/fotosíntesi)		
Procés de síntesi de substàncies orgàniques complexes. (Combinació de: nutrients orgànics i inorgànics/ energia)		
Tipus de substàncies orgàniques (sucres/ greixos/ proteïnes)		
Com obtenen l'energia (llum/respiració cel·lular)		
Substàncies no útils que surten al medi (oxigen/ diòxid de carboni/femta/urea/suor/aigua)		
Són organismes (autòtrofs/heteròtrofs)		