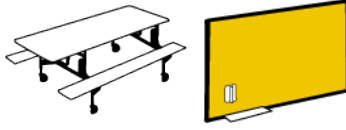


v3|a10

carn o verdures



Cicle superior



Aula



Per als infants

Coneixement del
medi natural, social
i cultural
Llengües
Matemàtiques
Àrea

A.- Llegiu aquest text amb atenció.

Una dieta basada sobretot en productes d'origen animal, necessita molta més terra, energia i aigua que una basada en els productes vegetals, com ara verdures i cereals. Per produir una calorica de carn es consumeix nou cops més energia i el 33% més de combustibles fòssils que per aconseguir una d'origen vegetal.

La major part dels aliments que consumim a països del Nord han viatjat entre 2.500 i 4.000 kilòmetres, abans d'arribar a la seva destinació.

La biodiversitat agrícola està en perill pels mecanismes actuals del mercat. Aquests beneficien determinats varietats per interessos comercials.

Tradicionalment els pobles han consumit carn. Però mai ho han fet als nivells actuals. Tampoc la cria animal ha suposat l'explotació de la natura com es fa actualment. D'altra banda, tampoc érem tantes boques a alimentar.

Escollir aliments frescos –no envasats ni processats–, de conreus propers i de temporada, significa decantar-se per productes de menor impacte ecològic. A més també seran més gustosos.

EdPAC (2010)

Imagineu que al nostre país no hi hagués consum de carn. Tenint en compte el que ens diu el text anterior i que en un dia es consumeixen al Principat 100 tones de fruites i cereals i que l'emissió de CO₂ per tona és de 150 kg.

Quina emissió de CO₂ hi haurà?

Ara imagineu que només mengéssim carn.

Quina emissió de CO₂ hi hauria?

Quina de les dues dietes és més respectuosa amb el medi ambient?

Del que has llegit, quina és la informació que t'ha resultat més interessant?