

# bola de neve # subnutrição versus sobrenutrição#



## Subnutrição. Que elementos são mais importantes para a caracterizares?

Nota: Só eu – 9 elementos; grupo de dois – 6 elementos; grupo de quatro – 3 elementos; todos – 3 elementos

Elementos	só eu	grupo de dois	grupo de quatro	Todos
Climas quentes e secos				
Agricultura				
Indústria de bens alimentares				
Publicidade				
Acessibilidade Económica à alimentação				
Climas temperados				
Acessibilidade Física à alimentação				
Prevenção				
Aquecimento global				
ONGs (p. ex. Nações Unidas – FAO)				
Governo local e nacional				
Catástrofes Naturais				
Economia do país				
Pobreza				
Fome				
Hipertensão arterial e problemas cardiovasculares				
Obesidade				
Raquitismo e escorbuto				
Saúde Pública				
Comunicação Social / Media				
Número de Vitimas				
Educação para a saúde				
Países Industrializados				
Direito à Alimentação				
Países em desenvolvimento				



# bola de neve # subnutrição versus sobrenutrição#



## Sobrenutrição. Que elementos são mais importantes para a caracterizares?

Nota: Só eu – 9 elementos; grupo de dois – 6 elementos; grupo de quatro – 3 elementos; todos – 3 elementos

Elementos	só eu	grupo de dois	grupo de quatro	todos
Climas quentes e secos				
Agricultura				
Indústria de bens alimentares				
Publicidade				
Acessibilidade Económica à alimentação				
Climas temperados				
Acessibilidade Física à alimentação				
Prevenção				
Aquecimento global				
ONGs (p. ex. Nações Unidas – FAO)				
Governo local e nacional				
Catástrofes Naturais				
Economia do país				
Pobreza				
Fome				
Hipertensão arterial e problemas cardiovasculares				
Obesidade				
Raquitismo e escorbuto				
Saúde Pública				
Comunicação Social / Media				
Número de Vítimas				
Educação para a saúde				
Países Industrializados				
Direito à Alimentação				
Países em desenvolvimento				



bola de neve # subnutrição versus sobrenutrição#

