

# CIENCIAS NATURAIS 1

Seguimos a traballar sobre a alimentación, que debe de ser boa e equilibrada para favorecer unha boa saúde.

Escolle a cea máis sa e selecciona a opción correcta. Explica porque a opción que escolles é a mellor.



– É importante **non cear** / **cear lixeiro** / **cear abundante**.

Observa as imaxes e contesta:



- Sabes que significa "fast food"?
- Por que se chama así esta comida?
- Que opinas deste tipo de comida?

Fíxate no panel de prezos e calcula:

 <b>Vexetal</b> <b>2€</b>	 <b>Tortilla</b> <b>3€</b>	<b>Por 1 euro + 1€</b> 
 <b>Sándwich</b> cogombro, queixo, tomate e rúcula <b>3€</b>	 <b>Especial embutido</b> <b>3€</b>	<b>Bebidas 2€</b> 
 +  = <input type="text"/>	 +  +  = <input type="text"/>	

COMPROBA o que fixeches:



- É importante non cear / **cear lixeiro** / cear abundante.



## CIENCIAS NATURAIS 2

Repasemos agora algo sobre as plantas:

Todas as plantas teñen **raiz**, **talo** e **follas**. Moitas plantas teñen tamén flores e froitos nalgunhas épocas.

### Follas

Adoitan ser de cor verde.  
Captan a luz do sol.

### Flores

Saen só nalgunhas épocas. Transfórmanse en froitos.

### Talo

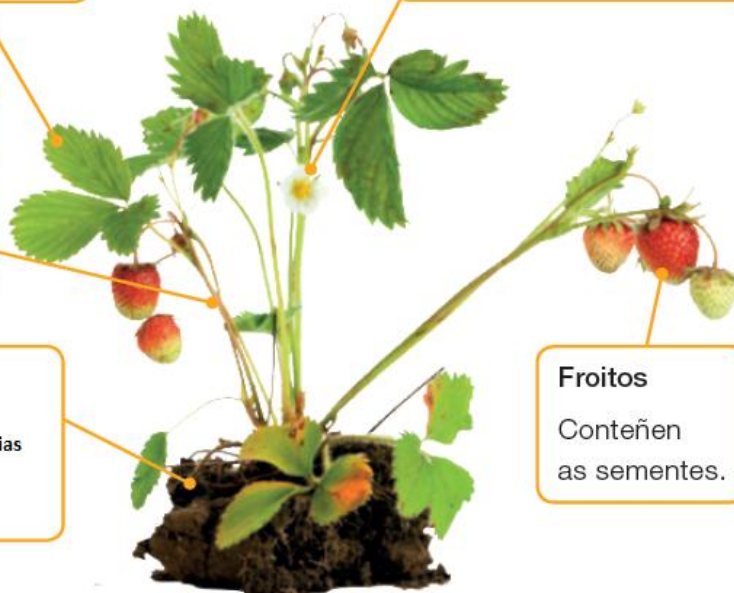
Sirve se soporte á planta e divídese en pólas.

### Raiz

Suxeita a planta ao chan e absorbe a auga e as substancias da terra.

### Froitos

Conteñen as sementes.





### COMPARA E CONTRASTA


Risca o que non necesite cada ser vivo para vivir.  
Despois, contesta.


PLANTAS luz - aire - auga - alimentos · substancias da terra


ANIMAIS luz · aire - auga - alimentos · substancias da terra

- ▶ En que se parecen as plantas e os animais?
- ▶ En que se diferencian?

### 1 Debuxa unha planta e coloréaa seguindo o código.

 Parte da planta que absorbe a auga e as substancias da terra.

 Parte da planta que capta a luz do sol.

 Parte que sostén a planta.

**amarelo** a parte que absorve a auga.

**verde** a que capta a luz.

**vermello** a que sostén a planta.

### 2 Une as dúas columnas.

- |                  |   |   |                            |
|------------------|---|---|----------------------------|
| Todas as plantas | • | • | teñen flores e froitos.    |
| Algunhas plantas | • | • | teñen raíz, talo e follas. |



### 3 Que parte comemos de cada planta? Escribe.

raíz

talo

flor

froito

espárrago



ravo



pemento




alcachofa







## COMPROBA o que fixeches:

1 Debuxa unha planta e coloréaa seguindo o código.

 Parte da planta que absorbe a auga e as substancias da terra.

 Parte da planta que capta a luz do sol.

 Parte que sostén a planta.

R. G.

Deben colorear a raíz de amarelo, o talo de laranxa e as follas de verde.

2 Une as dúas columnas.

Todas as plantas    teñen flores e froitos.

Algunhas plantas    teñen raíz, talo e follas.



3 Que parte comemos de cada planta? Escribe.

raíz

talo

flor

froito

espárrago



Talo



ravo

Raíz



pemento

Froito

alcachofa



Flor