



# Plant Facts

## Datos de las Plantas

Use the clues in the facts below to place your plants on the space that matches the plant fact.

Usa las pistas en el dato a continuación para colocar las plantas en el espacio que coincida con el dato de la planta.

This plant grows in the **plains** and the **foothills**, places where there is a lot of sun. Ute people roast the **root** to make it safe to eat. It must be cooked, as the peel contains poisonous cyanide.

Esta planta crece en **las llanuras** y **las laderas**, lugares donde hay mucho sol. Los ute asan **la raíz** para que sea segura para comer. Debe cocinarse, ya que la cáscara contiene cianuro venenoso.

This plant grows in the **plains** and the **foothills**, where it is dry, and not too high up. Ute people roast the **pads** of the pads to eat. Roasting helps to remove the spines.

Esta planta crece en **las llanuras** y **las laderas**, lugares donde hay mucho sol. Los ute asan **los nopales** para comer. Asarlos ayuda a eliminar las espinas.

This plant grows very quickly in the spring and summer **all over** Colorado. Ute people gather the **seeds** in a cone-shaped basket. They make cakes and pudding out of the seeds.

Esta planta crece con mucha rapidez en primavera y verano **en todo Colorado**. Los ute recolectan **las semillas** en un canasto cónico. Con las semillas, preparan pasteles y budines.

This plant grows **all over** Colorado. Ute people gather the **berries** and sometimes mix dried berries with meat. The berries are gathered in the summer, and dried in the sun.

Esta planta crece **en todo Colorado**. Los ute recolectan **las bayas** y, a veces, mezclan bayas secas con carne. Las bayas se recolectan en verano, y se dejan secar al sol.

This plant grows in the **foothills**, where there is not a lot of water. Ute people grind up and roast the **berries** and mix them into stews. Berries from different kinds of trees taste differently.

Esta planta crece en **las llanuras**, donde no hay demasiada agua. Los ute muelen y asan **las bayas** y las incorporan a los estofados. Las bayas de diferentes clases de árboles tienen distintos sabores.

This plant grows in the **mountains**. Ute people cut a strip of the outer **bark**, then boil, bake or smoke the sweet inner bark. A pound of bark contains as much calcium as nine glasses of milk.

Esta planta crece en **las montañas**. Los ute cortan una tira de **la corteza exterior**, luego hierven, asan o ahúman la dulce corteza interior. Una libra de corteza contiene la misma cantidad de calcio que nueve vasos de leche.

This plant grows in the **mountains**. Ute people eat crunchy and sweet **roots**. The carbohydrates in the roots are easy to digest. This plant is also called the wild carrot.

Esta planta crece en **las montañas**. Los ute comen las crujientes **raíces** dulces. Los carbohidratos en las raíces son fáciles de digerir. Esta planta también se conoce como zanahoria silvestre.

This plant grows in the **foothills**, in sandy soil. Each tree produces **nuts** only once every four to seven years. Ute people gather the nuts from the tree. The nuts are high in fat and protein.

Esta planta crece en **las laderas**, donde los suelos son arenosos. Cada árbol produce **nueces** solo una vez cada cuatro o siete años. Los ute recolectan las nueces del árbol. Las nueces son ricas en grasas y proteínas.

This plant grows in the **mountains**. It gets its name from the season it grows in. Ute people bake the **stems** of this wildflower by covering them with hot rocks, damp grass and dirt.

Esta planta crece en **las montañas**. Debe su nombre a la estación en la que crece. Los ute asan **los tallos** de esta flor silvestre, cubriéndolos con piedras calientes, hierba húmeda y tierra.

Answers: 1) Yucca, 2) Prickly Pear Cactus, 3) Amaranth, 4) Chokecherry, 5) Juniper, 6) Ponderosa Pine, 7) Yampa, 8) Piñon, 9) Spring Beauty  
 Respuestas = 1) Yuca, 2) Cactus de nopal, 3) Amaranto, 4) Cerezo silvestre, 5) Enebro, 6) Pino Ponderosa, 7) Yampa, 8) Piñón, 9) Claytonia virgílica

