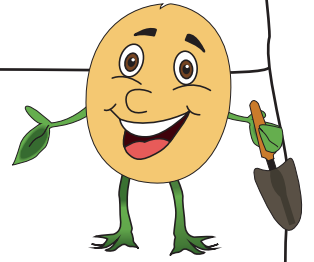









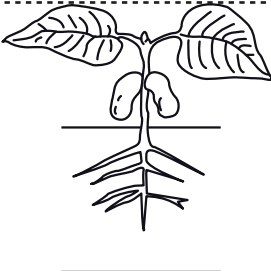

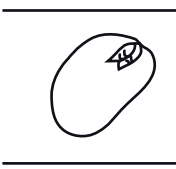



Name:

Datum:



Wachstum der Sojabohne

Schneide die Kärtchen an den gestrichelten Linien aus.
Mische sie und lege sie anschließend in die richtige Reihenfolge.

 Die Keimwurzel durchbricht die Samenschale.		Die Bohne wächst und bildet Früchte.	Ernte
 Der Samen quillt noch weiter auf.		Saat	
 Die grünen Laubblätter entfalten sich und die Pflanze blüht.		Der Stängel richtet sich auf.	
 Der Samen nimmt Wasser auf und wird größer (quillt auf).		An der Keimwurzel bilden sich Seitenwurzeln aus. Der Stängel wird sichtbar.	
			

Gefördert durch:

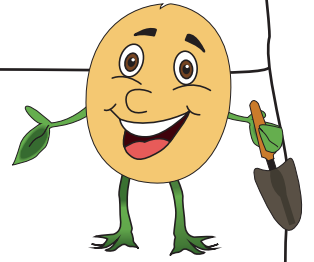


aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Soja - Vom Acker auf den Teller
Ein Unterrichtskonzept des Soja-Netzwerks

Name:

Datum:



Hier kannst du dein Domino aufkleben.

Gefördert durch:

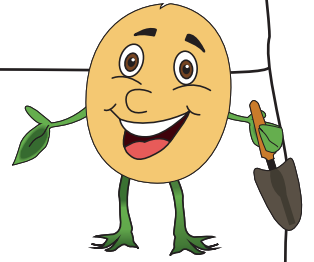


aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Soja - Vom Acker auf den Teller
Ein Unterrichtskonzept des Soja-Netzwerks

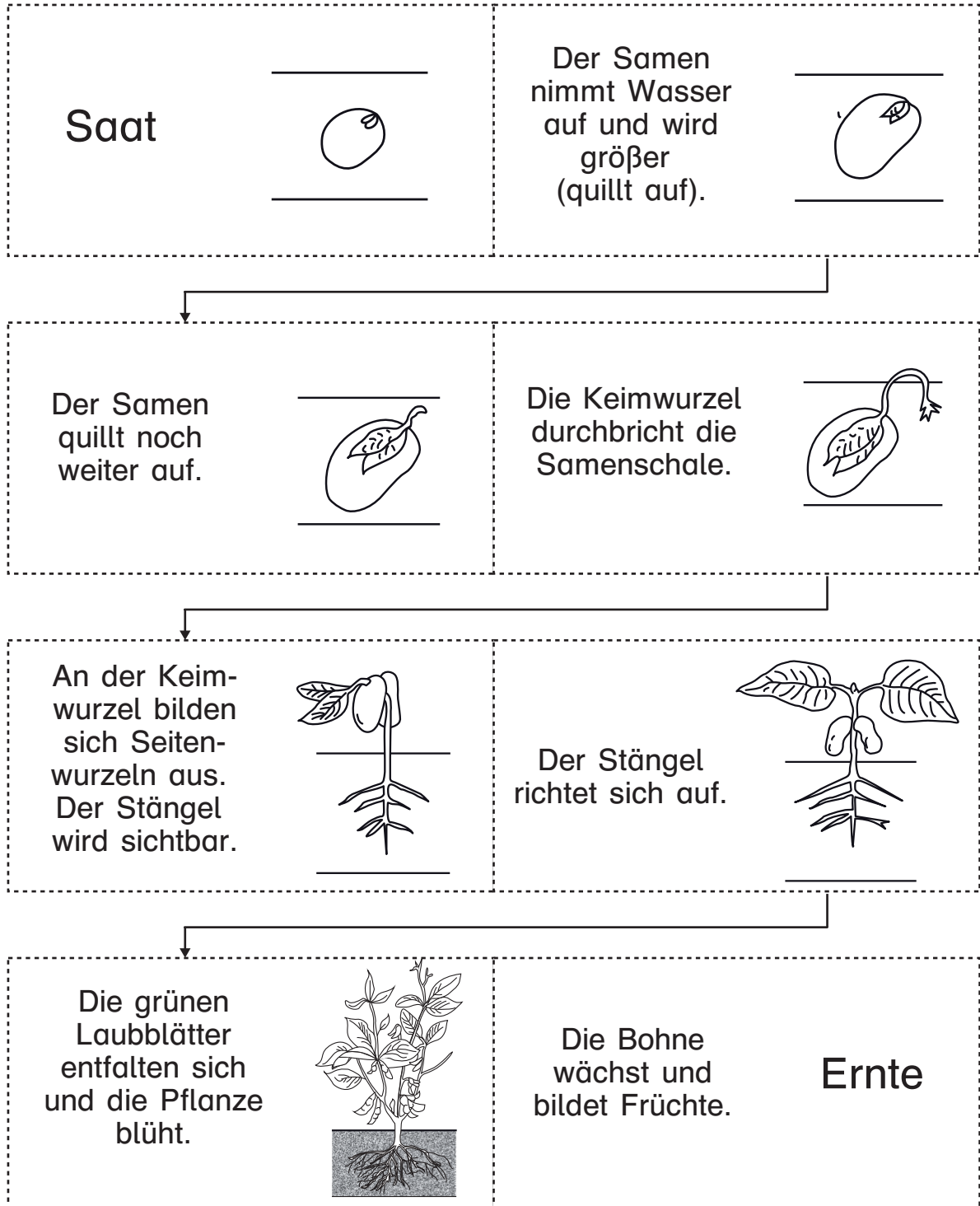
Name:

Datum:



Hier kannst du dein Domino aufkleben.

Lösung



Gefördert durch:



Soja - Vom Acker auf den Teller
Ein Unterrichtskonzept des Soja-Netzwerks

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages