



PM "Wie wächst unser Essen?" Erntekalender (Seite 1 von 2)

	Wir	nter	F	rühlir	ıg	S	omm	er	ŀ	Herbs	t	Winter
Obst	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Apfel												
Aprikose												
Pflaume												
Kirsche												
Birne												
Brombeere												
Stachelbeere												
Erdbeere												
Heidelbeere												
Himbeere												
Johannisbeere												
Mirabelle												



PM "Wie wächst unser Essen?" Erntekalender (Seite 2 von 2)

	Winter		F	rühlin	ng	Sommer		Herbst		Winter		
Gemüse	Jan	Feb	Mrz	Apr		Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Salat												
Erbsen												
Paprika												
Blattspinat												
Fenchel												
Mairübe												
Stangenbohne												
Schwarzwurzel												
Lauch												
Tomate												
Blumenkohl												
Brokkoli												
Mangold												
Salatgurke												
Sellerie												
Frühlingszwiebel												
Radieschen												
Rote Beete												
Weißkohl												
Buschbohne												
Grünkohl												
Möhren												
Champignon												
Feldsalat												
Rosenkohl												
Spargel												
Kartoffel												
Rotkohl												
Rettich												
Zucchini												
Wirsing												
Rucola												
Kürbis												
Zuckermais												
Zwiebel												
Chinakohl												
Kohlrabi												



PM "Wie wächst unser Essen?" Apfelschnitzel-Bräunungstabelle I

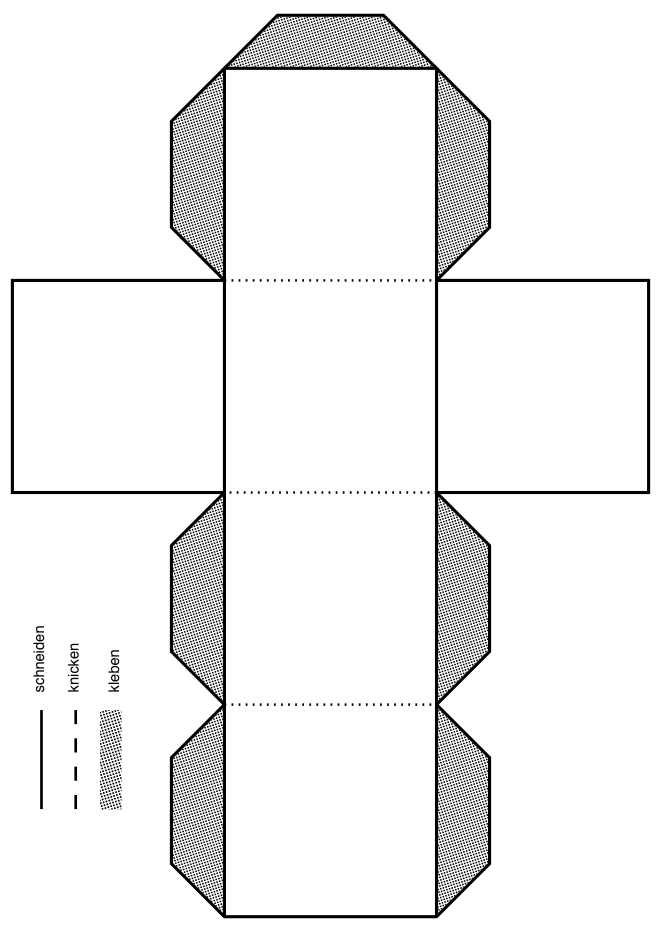
Zeitraum	Apfelsorte:	Apfelsorte:	Apfelsorte:
Nach 20 Minuten			
Nach 40 Minuten			
Nach 60 Minuten			



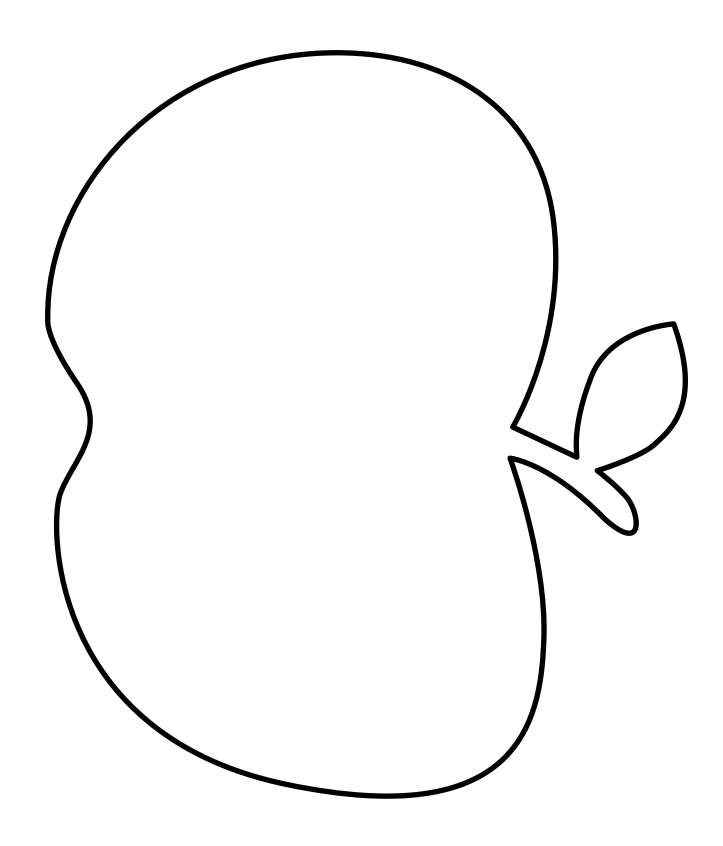
PM "Wie wächst unser Essen?" Apfelschnitzel-Bräunungstabelle II

Zeitraum	Badezusatz: Vitamin C	Badezusatz: Salz	Badezusatz: Mineralwasser	unbehandelt
Nach 20 Minuten				
Nach 40 Minuten				
Nach 60 Minuten				





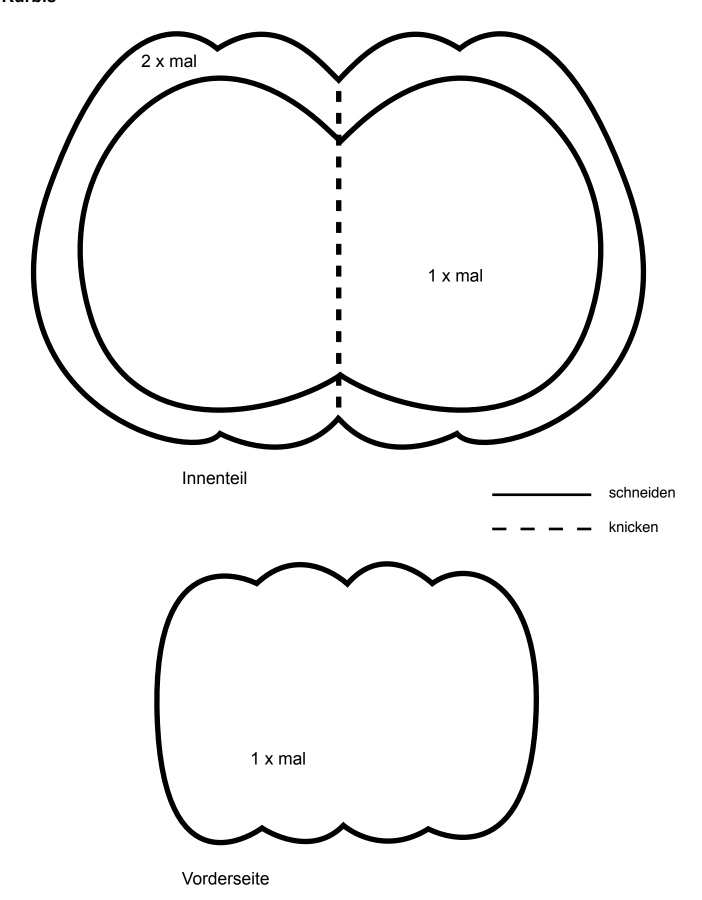






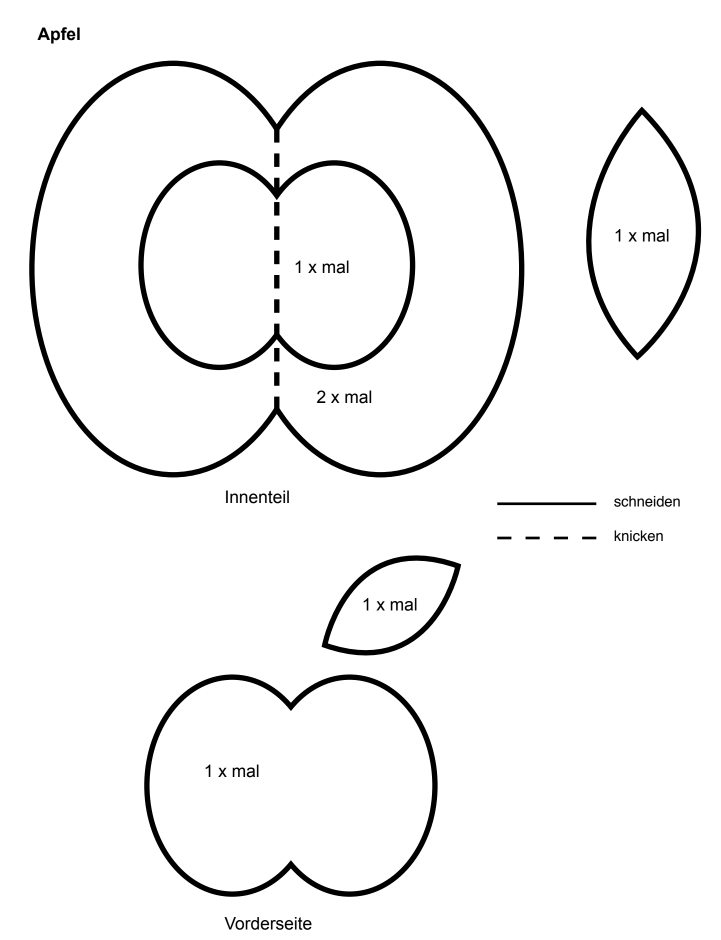
PM "Wie wächst unser Essen?" Pop-up-Karte (Seite 1 von 3)

Kürbis



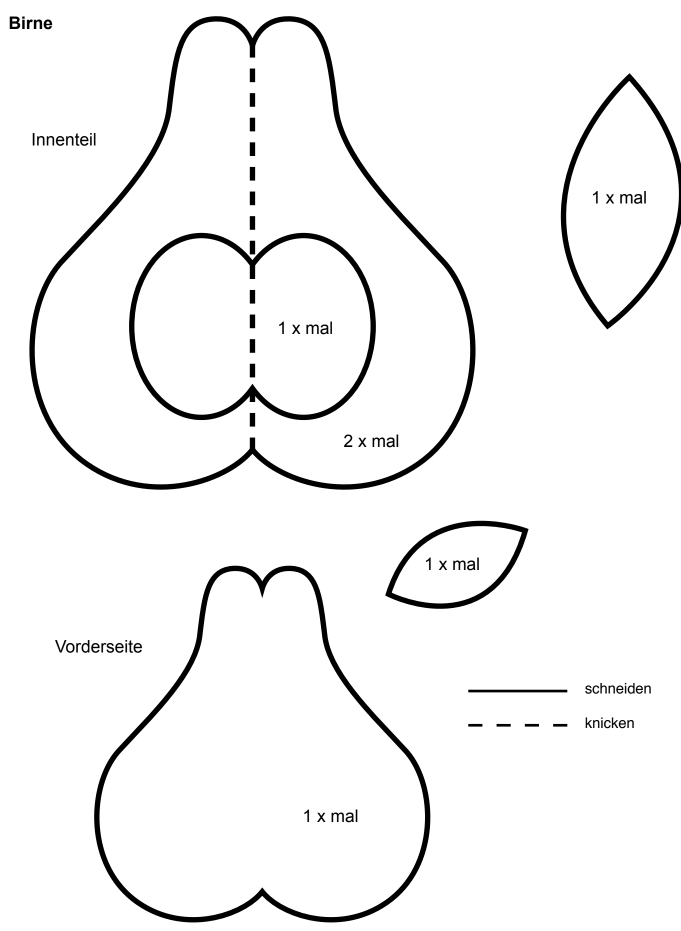


PM "Wie wächst unser Essen?" Pop-up-Karte (Seite 2 von 3)

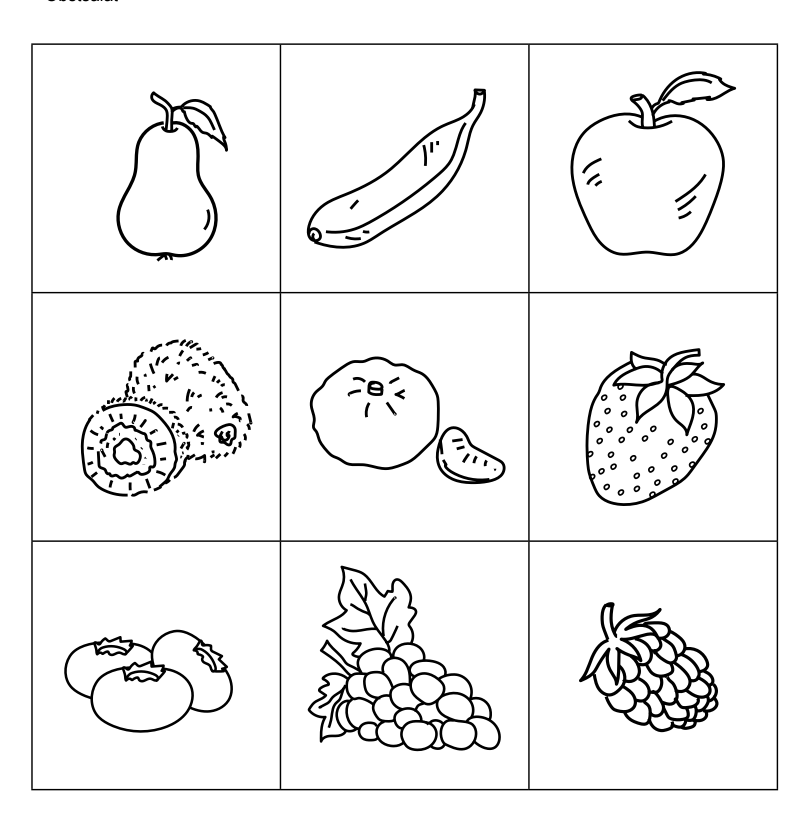




PM "Wie wächst unser Essen?" Pop-up-Karte (Seite 3 von 3)



PM "Wie wächst unser Essen?" Obstsalat



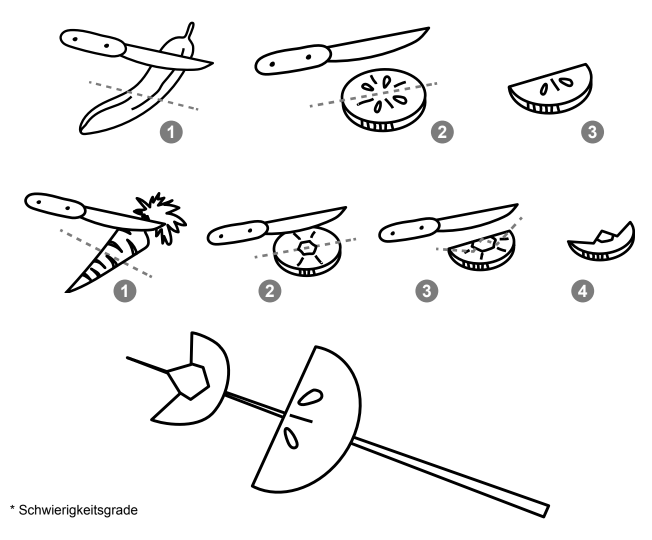


PM "Wie wächst unser Essen?" Der essbare Baukasten (Seite 1 von 6)

Gemüse mit Blüte*

Benötigte Baumaterialien:						
Gurke	Möhre	Schaschlikstab				
	ATTITUDE OF THE PARTY OF THE PA					
1 x mal	1 x mal	1 x mal				

Bauplan:





PM "Wie wächst unser Essen?" Der essbare Baukasten (Seite 2 von 6)

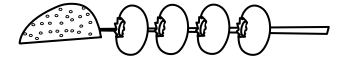
Beeren-Boa** mit Baby*

Benötigte Baumaterialien:								
Traube	Heidel- beere	Erdbeere	Himbeere	Schasch- likstab	Zahn- stocher			
(J)								
5 x mal	7 x mal	1 x mal	2 x mal	1 x mal	1 x mal			

Bauplan:







^{*} Schwierigkeitsgrade



PM "Wie wächst unser Essen?" Der essbare Baukasten (Seite 3 von 6)

Eigen-Konstruktionen in Selbstbauweise

		x mal
		x mal
Benötigte Baumaterialien:		x mal
Benötigte I		x mal
		x mal
		x mal

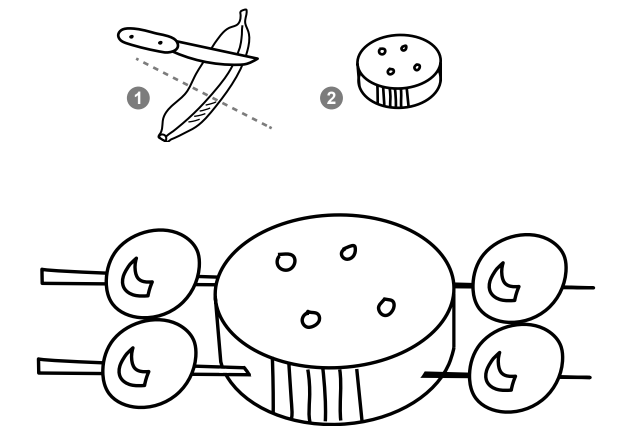


PM "Wie wächst unser Essen?" Der essbare Baukasten (Seite 4 von 6)

Das Null-Energie-Auto mit Bananenmotor*

Benötigte Baumaterialien:					
Traube	Banane	Zahn- stocher			
4 x mal	1 x mal	2 x mal			

Bauplan:



* Schwierigkeitsgrade

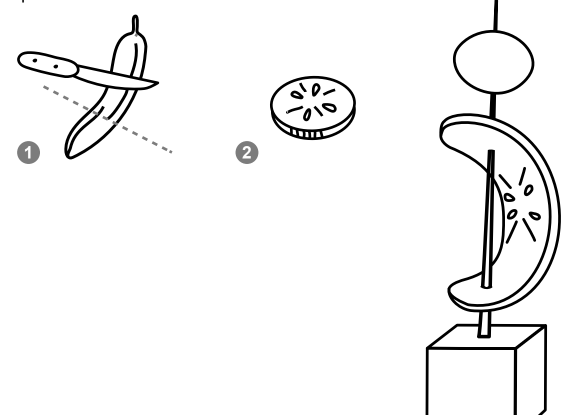


PM "Wie wächst unser Essen?" Der essbare Baukasten (Seite 5 von 6)

Der käsige Gemüse-Kutter**

	Benötigte Baumaterialien:					
Käsewürfel	Gurke	Dattel- tomate	Zahn- stocher			
1 x mal	1 x mal	1 x mal	1 x mal			

Bauplan:



^{*} Schwierigkeitsgrade



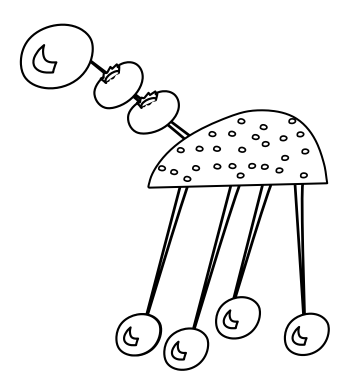
PM "Wie wächst unser Essen?" Der essbare Baukasten (Seite 6 von 6)

Die Regenbogen-Giraffe***

Benötigte Baumaterialien:						
Traube	Heidel- beere	Erdbeere	Zahn- stocher			
5 x mal	2 x mal	1 x mal	5 x mal			

Bauplan:





* Schwierigkeitsgrade



PM "Wie wächst unser Essen?" Zuckerstücke

3(© g	3(30	© p	30
0 / 0	00	0 (0 0	00	0 (0
65	30	\$5	\$5	3(\$5
0	00	0	(G)	000	(a)
000	50	© 0	0 0 0	52	© Ø
000	30	00	(G)	30	000
3(000	3(30	0 (30
0 / 0	(5)	0 /	0 / 0	65	0 (
5	9	\$5	\$	0	5

