

Wie entsteht eigentlich Milch? Besprecht gemeinsam, welche Schritte notwendig sind, damit die Milch in den Supermarkt kommt. Könnt ihr den Weg rückverfolgen? Dann sieh dir die folgende Bildgeschichte an und bringe die Bilder in die richtige Reihenfolge. Nummeriere die Bilder. Anschließend schneide sie aus und klebe sie in der richtigen Reihenfolge auf ein neues Blatt Papier.

Was brauchst du dazu?
Stift, Schere, Kleber,
1 A4 Blatt



Zweimal am Tag wird in Österreich gemolken. Hygiene ist dabei wichtig. Eine Melkmaschine saugt die Milch ab.



Im Euter - der Brust der Kuh - entsteht die Milch. Für einen Liter Milch müssen etwa 400 Liter Blut durch das Euter fließen.



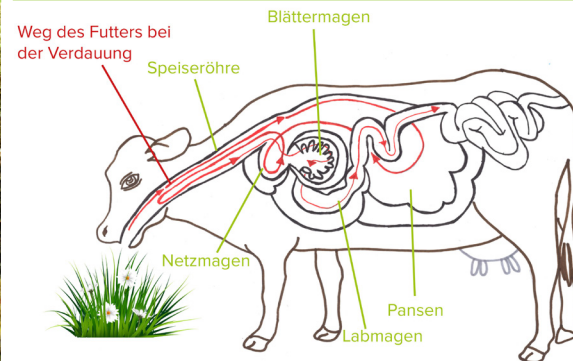
Gleich nach dem Melken wird die Milch gekühlt. Entlang ihres gesamten Weges bis ins Supermarktregal bleiben Milch und Milchprodukte gekühlt.



Eine Kuh gibt nur Milch, nachdem sie ein Kalb zur Welt bringt. Ab ihrer ersten Geburt wird eine Kuh zur Milchkuh.



Eine Kuh kann im Gegensatz zu uns Menschen Gräser verdauen. Dazu hat sie ein kompliziertes Verdauungssystem.



Alle Nährstoffe, die Milch beinhaltet, muss die Kuh gefressen haben. Grünfutter, Maispflanzen, Kraftfutter und Mineralfutter. Das alles frisst die Kuh und wandelt es in Milch um.

