



Mittelstufe

Name:

Milchprodukte und Käsesorten

Aufgabe 1

Eine Kuh produziert täglich 25 Liter Milch. Daraus kann man verschiedene Milchprodukte herstellen, jedoch in unterschiedlichen Mengen. Wie viel ergeben 25 Liter Milch? Kreise die richtige Antwort ein.



25 Liter Milch ergeben ...

20 Liter Trinkmilch / 24 Liter Trinkmilch / 25 Liter Trinkmilch

18 kg Jogurt / 23 kg Jogurt / 25 kg Jogurt

1,4 kg Butter / 5 kg Butter / 13,7 kg Butter

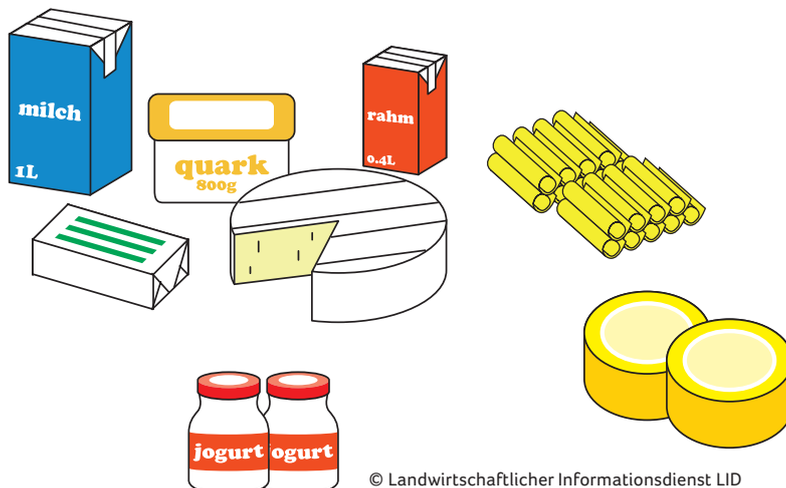
3,5 kg Quark / 5,5 kg Quark / 9,5 kg Quark

1 Liter Rahm / 2 Liter Rahm / 4 Liter Rahm

3,3 kg Weichkäse / 5,5 kg Weichkäse / 7,7 kg Weichkäse

2,1 kg Hobelkäse / 3,1 kg Hobelkäse / 4,1 kg Hobelkäse

2,6 kg Mutschli / 4,6 kg Mutschli / 6,6 kg Mutschli



© Landwirtschaftlicher Informationsdienst LID



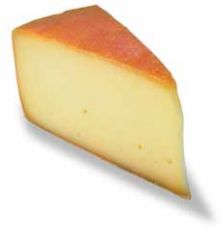
Mittelstufe

Name:

Milchprodukte und Käsesorten

Aufgabe 2

Aus Milch können unterschiedliche Käsesorten hergestellt werden. Kennst du alle? Beschrifte sie.



Aufgabe 3

Welches ist deine Lieblingskäsesorte?



Mittelstufe

Lösung

swissmilk

Milchprodukte und Käsesorten

Aufgabe 1

25 Liter Milch ergeben...

20 Liter Trinkmilch / 24 Liter Trinkmilch / 25 Liter Trinkmilch

18 kg Jogurt / 23 kg Jogurt / 25 kg Jogurt

1,4 kg Butter / 5 kg Butter / 13,7 kg Butter

3,5 kg Quark / 5,5 kg Quark / 9,5 kg Quark

1 Liter Rahm / 2 Liter Rahm / 4 Liter Rahm

3,3 kg Weichkäse / 5,5 kg Weichkäse / 7,7 kg Weichkäse

2,1 kg Hobelkäse / 3,1 kg Hobelkäse / 4,1 kg Hobelkäse

2,6 kg Mutschli / 4,6 kg Mutschli / 6,6 kg Mutschli

Aufgabe 2



Mozzarella



Frischkäse



Sbrinz AOC



Appenzeller



Tête de Moine AOC



Camembert Suisse



Mutschli



Emmentaler AOC



Gruyère AOC



Raclette



Vacherin Mont-d'Or AOC