
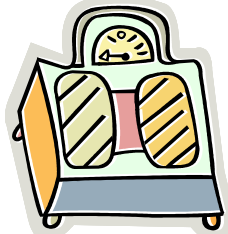








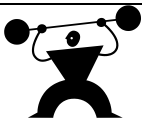

Sachaufgaben



Gewichte

	<p>Sara ist 27 kg schwer. Ihr Bruder ist 17 kg schwerer. Wie schwer ist er?</p>	
<p>1</p>		

	<p>Sara ist 27 kg 300 g schwer. Ihr Bruder ist 17 kg 500 g schwerer. Wie schwer ist er?</p>	
<p>1</p>		

	<p>Sara ist 27 kg 300 g schwer. Ihr Bruder ist 17 kg 900 g schwerer. Wie schwer ist er?</p>	
<p>1</p>		



	<p>In einem Glas sind 150 g Joghurt. Wie viel Joghurt (g) sind in in einer Schachtel (10 Gläser)?</p>	
<p>2</p>		



	<p>In einem Glas sind 150 g Joghurt. Wie viel Joghurt (g) sind in in drei Schachteln (je 10 Gläser)?</p>	
<p>2</p>		


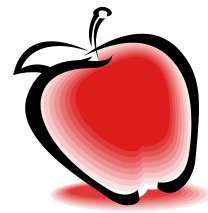



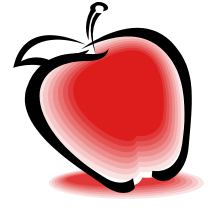
Sachaufgaben

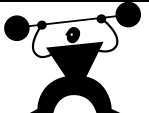

Gewichte

	In einem Glas sind 150 g Joghurt. Wie viel Joghurt (g) sind in fünf Schachteln (je 10 Gläser)?	
2		

	Ein Apfel wiegt zirka 100 g. Wie viele Äpfel sind in einem 1,5 kg Sack (1500 g)?	
3		

	Ein Apfel wiegt zirka 150 g. Wie viele Äpfel sind in einem 3 kg Sack (3000 g)?	
3		



	Ein Apfel wiegt zirka 120 g. Wie viele Äpfel sind in einem 3 kg Sack (3000 g)?	
3		


	Philipp ist krank. Er hat keine Lust zu essen und verliert darum 1kg 200 g. Vor der Krankheit wog er 27 kg. Wie schwer ist er jetzt?	
4		



Sachaufgaben

Gewichte

	Philipp ist krank. Er hat keine Lust zu essen und verliert darum 1kg 200 g in der ersten und 1 kg 500 g in der zweiten Woche. Vor der Krankheit wog er 27 kg. Wie schwer ist er jetzt?
4	

	Philipp ist krank. Er hat keine Lust zu essen und verliert darum 1kg 800 g in der ersten und 1 kg 500 g in der zweiten Woche. Vor der Krankheit wog er 27 kg. Wie schwer ist er jetzt?
4	