

1

Auf einer Obstschüssel liegen 3 kg Äpfel. Clarissa isst drei Tage lang jeden Tag einen Apfel. Wie viel kg und dag Äpfel bleiben übrig, wenn ein Apfel ca. 35 dag wiegt?

2

Clemens hat in seiner Schultasche ein Wörterbuch (45 dag), eine Wurstsemmel (87 g), einen Fußball (50 g), seine Hausschuhe (56 dag) und ein Lexikon (1 kg 25 dag). Wie viel Gewicht muss Clemens tragen?

3

Katja bäckt einen Kuchen, der ungefähr 80 dag wiegt. Wie viele Stücke kann sie abschneiden, wenn ein Stück 3 dag wiegen soll?

4

Philipps Sparschwein ist 40 g leicht. Wie viel Gewicht wird das Sparschwein in drei Wochen zulegen, wenn Philipp jeden Tag einen Euro mit einem Gewicht von ungefähr 8 g einwirft?

5

Valentina geht auf den Markt einkaufen. Sie legt die Tomaten (1 kg 50 dag), das Brot (1 kg), die Butter (250 g), den Salat (40 g), die Äpfel (450 dag) und ein Säckchen Süßigkeiten (300 g) in ihren Einkaufskorb? Wie schwer ist ihr Einkaufskorb nun?

6

Ein Briefträger teilt im 2. Bezirk die Post aus. Sein Postwagerl wiegt am Anfang ungefähr 14 kg. In der Taborstraße verteilt er 4000 g, am Czerninplatz 45 dag, in der Wittelsbachstraße 59 dag und in Augartenstraße nur 207 g Post. Wie schwer ist nun sein Postwagerl?

7

Lisa möchte unbedingt zunehmen. Heute hat sie 28 kg, doch sie möchte bis Weihnachten 30 kg 28 dag 4 g wiegen. Wie viel muss sie zunehmen?

8

Auf einem Tiertransporter sollen 6 Kühe und 4 Schweine geladen werden. Das Auto darf mit max. 800 kg beladen werden. Darf der Transporter losfahren, wenn eine Kuh 50 kg 60 dag und ein Schwein 45 kg 20 dag wiegen?