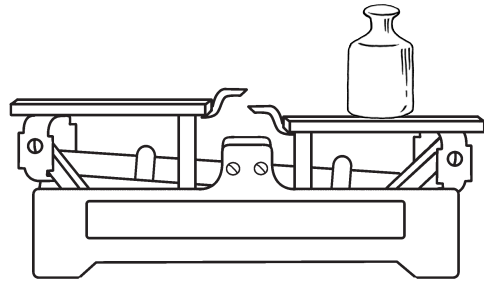






1. Suche dir selbst Gegenstände aus.

2.  Schätze zuerst das Gewicht.

3.  Miss das Gewicht mit Gewichts-
stücken nach.



4. Trage die Gegenstände und die Ergebnisse in die Tabelle ein.

Gegenstand	 meine Schätzung	 meine Messung
	≈ _____	= _____
	≈ _____	= _____
	≈ _____	= _____
	≈ _____	= _____





Gewichtsstücke VII

1.  Miss das Gewicht der Gegenstände mit Gewichtsstücken.

2.  Schreibe zwei passende Rechenaufgaben dazu.

Zum Beispiel:

$$1 \text{ Packung Reis} = 100 \text{ g} + 50 = 150 \text{ g}$$
$$= 100 \text{ g} + 20 \text{ g} + 20 \text{ g} + 10 \text{ g} = 150 \text{ g}$$

Hinweis:
Man kann das Gewicht auf verschiedene Art und Weise mit Gewichtsstücken wiegen.

a) eine Packung Müsli = _____
= _____



b) eine Packung Mehl = _____
= _____

c) eine Packung Margarine = _____
= _____

d) eine Packung Nudeln = _____
= _____



e) eine Dose Mais = _____
= _____





1. Suche dir selbst einen Gegenstand aus.


2.  Schätze zuerst das Gewicht.


3.  Miss das Gewicht mit Gewichtsstücken nach.


4.  Schreibe viele passende Rechenaufgaben dazu.

Hinweis:
 Man kann das Gewicht auf verschiedene Art und Weise mit Gewichtsstücken wiegen.

a) Name: _____

b)  Meine Schätzung: Der Gegenstand wiegt ungefähr (\approx) _____ g.

c)  Meine Messung: Der Gegenstand wiegt genau ($=$) _____ g.

d)  Meine passenden Rechenaufgaben:

