

Textaufgaben kg und g

1 Für einen Kuchen braucht Lena eine halbe Pkg. Mehl, eine Pkg. Haselnüsse, eine halbe Tafel Schokolade und einen viertel Liter Milch.
Wie viel kg und g wiegen alle Zutaten zusammen?

A:																			
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- 1 Packung Zucker 1 kg
- 1 Packung Mehl 2 kg
- 1 Packung Salz 500 g
- 1 Packung Butter 330 g
- 1 Packung Haselnüsse 300 g
- 1 Packung Puderzucker 400 g
- 1 Tafel Schokolade 250 g
- 1 Glas Marmelade 500 g
- 1 Tüte Milch 1 kg

2 Von einer vollen Packung Puderzucker werden 135 g für einen Kuchen verwendet.
Wie viel g bleiben übrig?

R: _____ A: _____

3 Wie viel g wiegen 3 Packungen Butter?

R: _____ A: _____

4 Für eine Konditorei werden 5 Packungen Mehl und 2 Gläser Marmelade geliefert.
Wie viel kg und g wiegt die Lieferung?

R: _____ A: _____

5 Frau Berger kauft im Supermarkt 4 Packungen Salz, 3 Tafeln Schokolade, 2 Tüten Milch und 2 Packungen Butter ein. Wie schwer trägt sie, wenn ihr Korb noch 560 g wiegt?

A:																			
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--