Salz, ein schweres Gut (Kontrollblatt)

Das Salz, das man über den Handelsweg "Goldener Steig" transportierte, wurde in Salzfässer gefüllt. Solch ein Salzfass nannte man auch Kufe. Eine Kufe enthielt ungefähr 70 kg Salz. Ein Pferd trug jeweils 2 Kufen.

Rechne aus, wie schwer ein Saumross zu tragen hatte. Es trug $2 \times 70 \text{ kg} = 140 \text{ kg}$.

Wie schwer bist du selbst? Wieviele Kinder mit deinem Gewicht musste also umgerechnet ein Saumross pro Lieferung tragen?
35 kg. 140 kg: 35 kg = 4. Es muss 4 Kinder tragen.

Heute verpackt man Salz in Päckchen, die 500 g Salz enthalten.

Nimm eines dieser Päckchen in die Hand. Wie schwer fühlt es sich an?

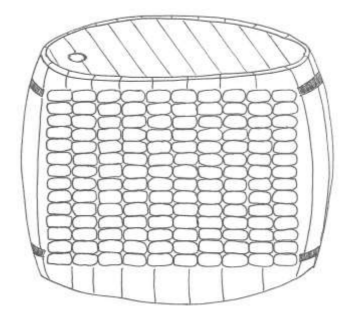
Packe 14 Päckchen Salz in den Rucksack. Wie viele kg sind nun im Rucksack?

Es sind nun 14 x 500 g = 7000 g = 7 kg Salz im Rucksack.

Ziehe den Rücksack an und fühle, wie schwer er ist. Wievielmal schwerer ist eine Kufe? Eine Kufe wiegt 70 kg, also zehnmal so viel wie der Rucksack.



Wieviele Päckchen Salz von heute passen also in eine Kufe? 70.000 g (= 70 kg) : 500 g = 140. 140 Päckchen Salz von heute passen in eine Kufe.



Wie viele Päckchen Salz hast du auf deinem Rücken im Rucksack getragen? Male sie farbig an!

