ms: x ms: z

mr: y mr: 12kg

Cp: 6% CP: 2%

6% x=3-2=1

 3%

2% z=6-3=3

(^^ zrób tam kreski na krzyż)

teraz stosunek

$$\frac{x}{z}=\frac{1}{3}=\frac{4}{12}$$

Odp. Należy wlać 4kg solanki 6-procentowej.

Taka metodę wymyśliliśmy razem z panią i jest niezawodna ☺