zad.1

ms=40g

mr=40g+160g=200g

Cp=?

Cp=$\frac{ms}{mr} $· 100%

Cp=$\frac{40g}{200g}$ · 100%

Cp=**20%**

zad.2

mr1=300g

Cp1=15%

ms1=?

Cp=$\frac{ms}{mr} $· 100% / · mr

Cp · mr= ms · 100% /:100%

ms1=$\frac{Cp ·mr}{100\%}$

ms1=$\frac{15\% ·300g}{100\%}$

ms1=45g

ms2=ms1+15g=60g

mr2=mr1+15g=315g

Cp2=?

Cp2=$\frac{ms\_{2}}{ms\_{2}} $· 100%

Cp2=$\frac{60g}{315g}$ · 100%

Cp2=**19%**