ROZWIAZANIE WYGENEROWANE PRZEZ CHAT GPT

1. Uzupełnij puste miejsca:

a)
$$20 \text{ cm} = 2 \cdot 10^{\text{log}} \text{ km}$$
 b) $15 \text{ dkg} = 1.5 \cdot 10^{\text{log}} \text{ kg}$ c) $0.0005 \text{ kg} = 0.5^{\text{log}}$ d) $40 \text{ kiloann} = 4 \cdot 10^{\text{log}} \text{ milianny}$ e) $250 \text{ ms} = 2.5 \cdot 10^{\text{log}} \text{ s}$ f) $20 \cdot 10^{-6} \text{ kg} = 20$ g) $100 \text{ km} = 10^{\text{log}} \text{ mm}$ h) $10^{8} \text{ mm} = 10^{\text{log}} \text{ km}$

Pewnie! Oto rozwiazania:

a)
$$20 \,\mathrm{cm} = 2 \cdot 10^{-1} \,\mathrm{m}$$

b)
$$15 \, \text{dkg} = 1, 5 \cdot 10^{-1} \, \text{kg}$$

c)
$$0,0005 \,\mathrm{kg} = 0, 5 \cdot 10^{-3} \,\mathrm{kg}$$

d)
$$40 \, \text{kiloann} = 4 \cdot 10^4 \, \text{milianny}$$

e)
$$250 \,\mathrm{ms} = 2, 5 \cdot 10^{-1} \,\mathrm{s}$$

f)
$$20 \cdot 10^{-6} \,\mathrm{kg} = 20 \,\mathrm{mg}$$

g)
$$100 \,\mathrm{km} = 10^5 \,\mathrm{mm}$$

h)
$$10^8 \, \text{mm} = 10^2 \, \text{km}$$