Урок математики 4 «В» классе



$25\ 000\ \Gamma = 25\ \mathrm{K}\Gamma$ 3 T = 3 000 KF $14 \text{ K}\Gamma = 14 000 \Gamma$

20 T = 200 H $2\ 000\ \mathrm{Kr} = 2\ \mathrm{T}$ $350 \, \mu = 35 \, \tau$

12 ц = 1200 кг $35~000 \ кг = 350 \ Ц$ $300\ 000\ \Gamma = 3\ \text{Ц}$

Тема урока «Масса и вместимость»

Килограмм 1 кг = 1 000г Центнер 1 ц = 100кг = 100 000г Тонна 1 т = 10 ц = 1 000кг = 1 000 000г

$1 JI = 1 ДM^3$