

2016-2017

()

$$\begin{matrix} 9 \\ -3 & 30 \\ -50 \end{matrix} .$$

1. (10)

$t = 2$. $\tau_1 = 50$., $\tau_2 = 10$.
 $= 10$
 $= 4,2 /$,
 $= 0,33 /$.

2. (10)

h t ?

3. (10)

16 48

4. (10)

$= 1 / ^3$, $H = 20$. , $h = 2$. ρ
 $\rho_1 = 10 / ^3$.
 H_1 .

5. (10)

1 . ? ,

