

В тепловой машине потери энергии составляют $\frac{2}{5}$ от энергии, выделяющейся при сгорании топлива. КПД этой тепловой машины равен

- 1) $\frac{2}{5}$
- 2) $\frac{3}{5}$
- 3) $\frac{5}{3}$
- 4) $\frac{5}{2}$