

Ведро воды из колодца равномерно подняли в первом случае за 20 с, во втором — за 30 с. Сравните совершенную работу A и мощность N в первом и втором случае.

- 1) $A_1 = A_2$; $N_1 < N_2$
- 2) $A_1 = A_2$; $N_1 > N_2$
- 3) $A_1 < A_2$; $N_1 = N_2$
- 4) $A_1 > A_2$; $N_1 = N_2$