

Задатак 1: Допуните табелу вредностима пређеног пута за тело које се креће убрзано са почетном брзином $2 \frac{\text{m}}{\text{s}}$, ако је убрзање тела $2 \frac{\text{m}}{\text{s}^2}$

Време t [s]	1	2	4	6	10
Пређени пут s [m]					

Решење 1:

Време t [s]	1	2	4	6	10
Пређени пут s [m]	3	8	24	48	120

Задатак 2: Допуните табелу вредностима пређеног пута за тело које се креће успорено са почетном брзином $8 \frac{\text{m}}{\text{s}}$, ако је интензитет убрзања тела $2 \frac{\text{m}}{\text{s}^2}$

Време t [s]	1	2	3	4
Пређени пут s [m]				

Решење 2:

Време t [s]	1	2	3	4
Пређени пут s [m]	7	12	15	16