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

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

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

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