

3 Fraszki

1-F(20). Jest to prawo Archimedesesa. Na każde ciało zanurzone w cieczy działa siła wyporu pionowo do góry $F = \gamma_c \cdot V$

γ_c – ciężar właściwy cieczy;

V – objętość części zanurzonej ciała.

* * * * *

2-F(20). Jest to odniesienie się do zmienności czasu. „Poganianie batem” winno być rozumiane jako wprawianie w coraz szybszy ruch. A wraz ze wzrostem prędkości (czasomierza) czas leniwiej płynie

$$t_r = \frac{t_o}{\sqrt{1 - \frac{v^2}{c^2}}}; \quad t_r > t_o$$

gdzie: t_r – czas dla zegara w ruchu; t_o – czas dla zegara w spoczynku.

* * * * *

3-F(20). Duża masa czyli bezwładność, więc duże przyciąganie i nie może fruwać.

* * * * *

4-F(20). Jest to astronomia, dziedzina bliska fizyce.

* * * * *

6-F(21). Jest to elektrodynamika.

* * * * *

7-F(21). Jest to fizyka.

* * * * *

8-F(21). Pani „F” to Fizyka.

* * * * *

9-F(21). Nie pomogą porcje energii, gdy ktoś jest psychicznie zablokowany.