

## Obliczenia trakcyjne - wytrzymałość sprzęgu.

Masa wagonów w pociągu pod względem wytrzymałości sprzęgów:

$$M_w = \frac{300000}{w_z'' + 10 \cdot i_z} [t]$$

Napisz:

- 1) co oznaczają symbole we wzorach?
- 2) w jakich jednostkach do tego wzoru należy wstawiać opory jednostkowe?
- 3) dlaczego w liczniku jest 300000?