

Lekcja nr 33 z 06.05.2020 r.

Temat: Prędkość, droga, czas.

Uwaga: W zeszytcie zapisujecie lekcję i jej numer, datę, temat i notatkę.

Ołówkiem w podręczniku robicie zadania:

zad. 1 (poziom B i C) str. 164 oraz zad. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 str. 165

Zapisujecie w zeszycie wzory

$$v = \frac{s}{t}$$

$$v = \frac{s}{t} / \cdot t$$

$$v \cdot t = \frac{s \cdot t}{t}$$

$$v \cdot t = s$$

$$s = v \cdot t$$

$$s = v \cdot t / : v$$

$$\frac{s}{v} = t$$

$$t = \frac{s}{v}$$

Praca domowa

Zeszyt ćwiczeń str. 138 - 139 wysyłacie na classroom. Komu się nie uda wysyła na WhatsApp.

Zadanie dodatkowe (na plusa) Mistrz str. 165.