

Technologie Informacyjne	
Kierunek <i>Informatyka Techniczna</i>	Termin <i>Wtorek TP 11:15</i>
Imię, nazwisko, numer albumu <i>Dawid Jabłoński 272970</i>	Data <i>18 października 2022</i>
Link do projektu https://www.overleaf.com/5852572962tmdfqcdfdryvm	



RAPORT 1

Technologie Informacyjne

1 Wprowadzenie

Celem laboratorium jest zapoznanie się z systemem składania tekstu L^AT_EX. W trakcie zajęć poznamy wiele nowych możliwości.

$$\Delta = b^2 - 4ac \tag{1}$$

2 Punkty, podpunkty itp.

zdanie pomiędzy

2.1 Takie tam

Wyliczenia stosujemy zawsze tam gdzie kolejność ma znaczenie, np.: lista kroków, a *wypunktowanie* wtedy gdy wszystkie podpunkty mają taką samą wagę.

1. Wyjść z domu.
2. Zrób zakupy:
 - mleko,
 - jajka.
3. Wróć do domu.



Rysunek 1: źródło: <https://tinyurl.com/y3dksfm3>
width=12cm

3 Zbliżamy się do końca

Wzór na pole koła πr^2 i coś jeszcze C_{max} .

koniec