

# Kurs komputerowy T—L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

## Zadania (9)

Grzegorz Kowzan

24 kwietnia 2017

1. Wykorzystaj plik graficzny znajdujący się pod adresem: [http://fizyka.umk.pl/~gkowzan/latex/zadania/bbox\\_exercise.pdf](http://fizyka.umk.pl/~gkowzan/latex/zadania/bbox_exercise.pdf) żeby odtworzyć dokument znajdujący się pod adresem: [http://fizyka.umk.pl/~gkowzan/latex/zadania/bbox\\_exercise\\_doc.pdf](http://fizyka.umk.pl/~gkowzan/latex/zadania/bbox_exercise_doc.pdf). Użyj komend `\label`, `\ref` oraz `\pageref`, aby odwoływać się do numerów sekcji, rysunków i stron; nie wpisuj ich ręcznie. Klasa dokumentu to `article` z opcjami `a4paper`, `12pt`. Marginesy zostały ustawione pakietem `geometry` i wynoszą: lewy i prawy — 1.5 cm, górny i dolny — 2 cm.