Klasa I a LO; matematyka, 07. 04.2020 r.

Roman Tucki

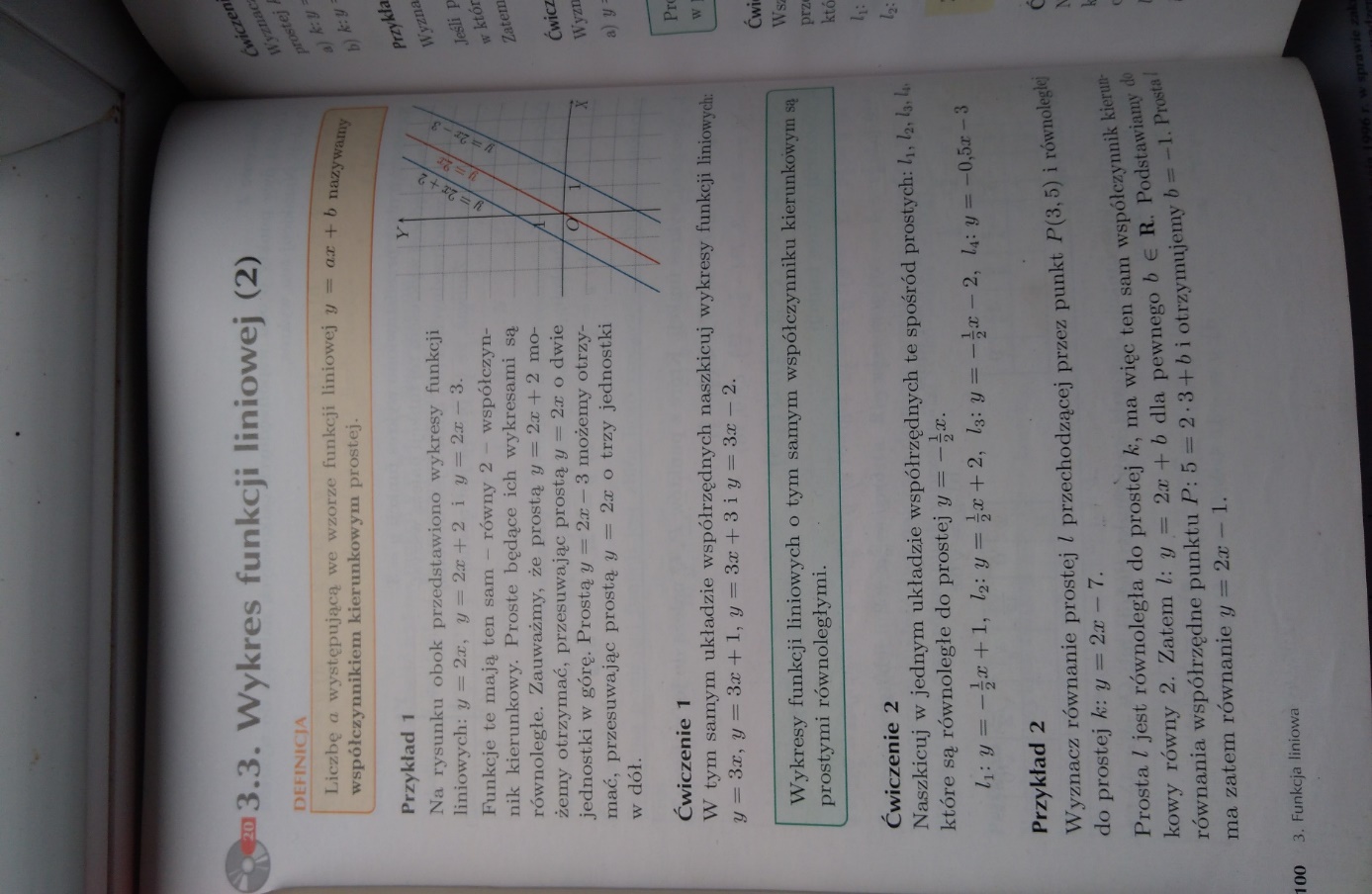
Temat:

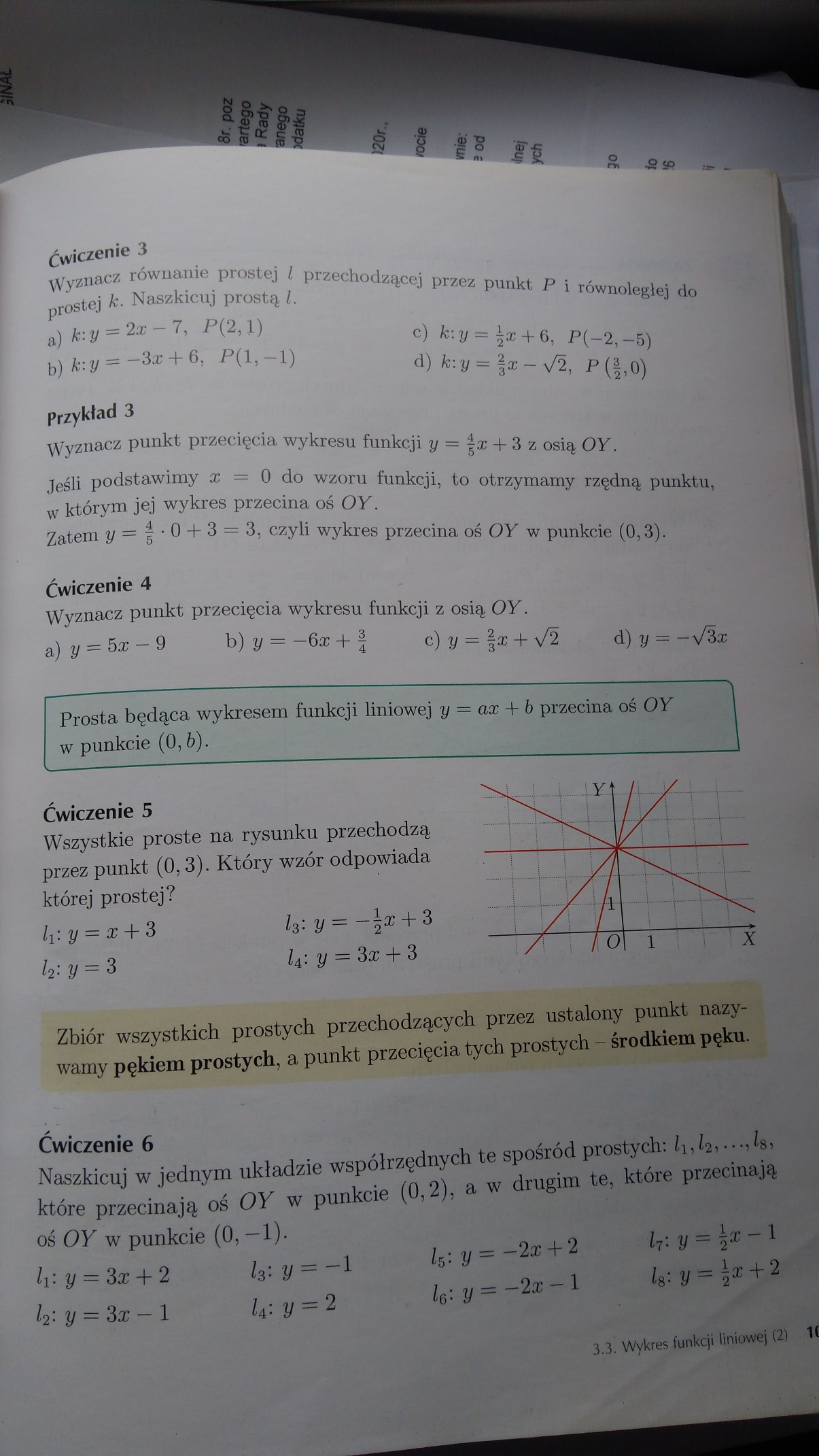
**Wykres funkcji liniowej (2)**

Cele szczegółowe:

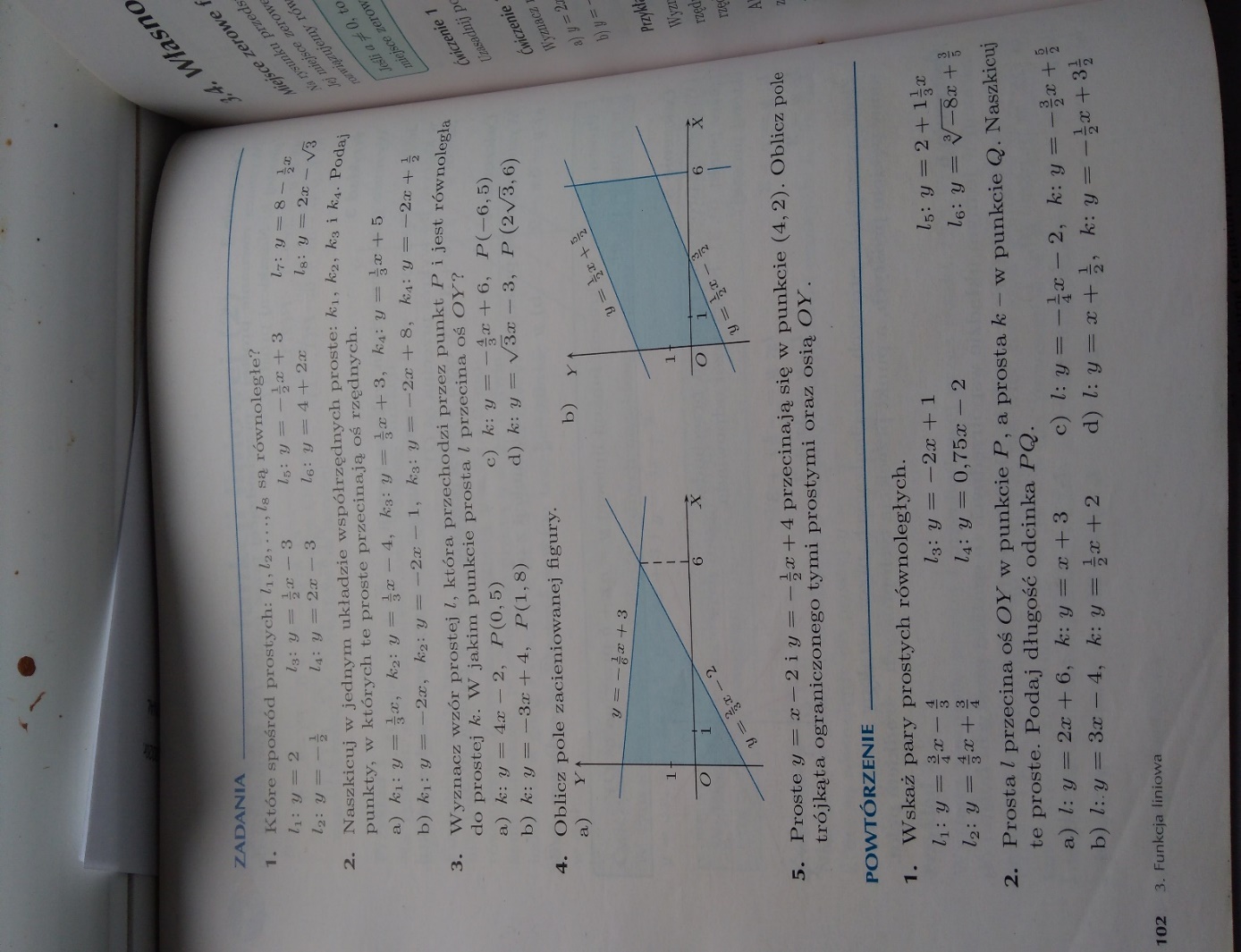
* umiejętność odczytania z podanego wzoru funkcji liniowej współczynnika kierunkowego prostej, który oznaczamy literką „a”;
* umiejętność odczytania z podanego wzoru funkcji liniowej współczynnika „b”;
* umiejętność wskazania prostych równoległych na podstawie współczynników kierunkowych prostej;
* umiejętność wyznaczenia równania prostej przechodzącej przez dany punkt i równoległej do podanej prostej.

Proszę o zapoznanie się z dołączonym materiałem zawartym poniżej (podręcznik, str. 100 i 101)





Na podstawie powyższych informacji, Waszą pracą samodzielną będzie wykonanie w zeszycie od matematyki zadania 1 oraz 3 podpunkt a, ze strony 102.



Pracę pisemną, do 10.04.2020 r. należy wysłać na adres mailowy: [romantucki@szkolaprywatna-bialogard.pl](mailto:romantucki@szkolaprywatna-bialogard.pl)

W tytule wiadomości proszę o wpisanie imienia i nazwiska oraz klasę.