

19.05.2020

Klasa 8

Temat: Linie siatki w arkuszu kalkulacyjnym a obramowania komórek.

2. Linie siatki w arkuszu kalkulacyjnym a obramowania komórek

Linie siatki **L**


Pionowe i poziome linie oddzielające od siebie poszczególne komórki tabeli arkusza kalkulacyjnego.

Po otwarciu tabeli arkusza kalkulacyjnego widzimy na ekranie monitora linie siatki, które pokazują granice poszczególnych komórek.

Linii siatki nie ma na wydruku, ponieważ program standardowo wyłącza opcję ich drukowania. W **Ustawieniach strony** można wybrać opcję drukowania linii siatki.

Aby tabela była bardziej czytelna (szczególnie na wydruku), należy obramować komórki, w których umieszczamy dane i wyniki obliczeń. Możemy wybrać różne rodzaje obramowań.



Aby obramować komórki arkusza kalkulacyjnego, należy je zaznaczyć, a następnie kliknąć strzałkę przy przycisku **Obramowanie**  i wybrać z listy odpowiedni rodzaj obramowania.

Zadanie do wykonania:

W pierwszym wierszu arkusza w pierwszej komórce wpisz: Lp., w drugiej komórce Przedmiot, w trzeciej Ocena.

W pierwszej kolumnie wpisz liczby od 1 do 8, w drugiej osiem przedmiotów, w trzeciej oceny z tych przedmiotów.

Uzupełnij obramowania tych komórek, pokoloruj wypełnienia.

Lp.	Przedmiot	Oceny
1	Język polski	5
2	matematyka	6
3	Itd.	3
4		
5		
6		
7		
8		