

Matematyka klasa 6b

Drodzy Uczniowie,

Temat: Liczby dodatnie i liczby ujemne-wartość bezwzględna.

W ramach powtórzenia naszego ostatniego realizowanego w szkole tematu (porównywanie liczb), omawiałam pojęcie wartości bezwzględnej, w ramach przypomnienia można przeczytać informacje z podręcznika s.165

lub obejrzeć film

<https://pistacja.tv/film/mat00157-wartosc-bezwzglesna>

proponuję również filmy: liczby całkowite- wprowadzenie i liczby całkowite na osi liczbowej.

proszę o zrobienie następujących poleceń z zeszytu ćwiczeń:

ćw 14 str. 79- (wskazówka-podręcznik s.165)

ćw 16 str. 79- (wskazówka-podręcznik s.165)

spróbujcie ćw. 17 str. 79

Wszystkie zagadnienia omawiane były podczas lekcji, więc mam nadzieję, że nie będzie problemu z ich wykonaniem. Pomocny będzie film.

Życzę powodzenia :)

Proponuję dla chętnych uczniów trochę relaksu z matematyką.

Eksperymentarium z plusem

Eksperymentarium z plusem to seria interaktywnych animacji dostępnych online,

Square it! Układanie kwadratów (klasy 4-8 SP)

W grę można grać z komputerem lub z drugą osobą. Celem gracza jest jak najszybsze stworzenie dowolnego kwadratu, którego wierzchołkami będą wskazane przez niego kropki. Kwadrat może mieć dowolną długość boku oraz może być dowolnie położony. Kropki gracza, który rozpoczyna grę, mają kolor niebieski, kropki stawiane przez gracza drugiego (lub komputer) są czerwone. Zwycięzcą zostaje ten, który utworzy kwadrat z czterech kropek tego samego koloru.

link: <https://gwo.pl/eksperymentarium-square-it-ukladanie-kwadratow-p4666>

Powodzenia!

PS. Ciekawa jestem, czy komuś uda się wygrać z komputerem?