**Matematyka klasa 8 26.03.2020 rok**

**Temat: Symetria względem prostej.**

Symetria względem prostej jest jak odbicie lustrzane. Figura i jej obraz znajdują się po przeciwnej stronie prostej i w takiej samej odległości. Jeżeli punkt leży na



B= B’ kreseczką na literą zaznaczamy punkt symetryczny( i czytamy B prim).

**Przypominam rysujemy ołówkiem.**

**Zadanie do wykonania.**

Znajdź odbicia lustrzane liter drukowanych znajdujących się w waszym imieniu lub nazwisku. ( co najmniej 5)

Zadanie 1 i 2 str. 48 ćwiczenia

Przypominam o przesyłaniu rozwiązań zadań egzaminacyjnych, do 14.30. 3 testy w tygodniu. To będzie oceniane.

Proszę o przesłanie mi rozwiązań zadań z powtórzenia do piątku wieczorem. Każdy indywidualnie. Podaję meila patrzykatb@o2.pl

Pozdrawiam.