**Matematyka kl. IV (8 – 10.06.2020)**

W trakcie trwania wszystkich zajęć będziemy komunikować się za pośrednictwem Messengera. Wskazane przeze mnie materiały będziecie wysyłać lub pobierać z Waszej poczty klasowej.

**Temat 41:** Opis prostopadłościanu – ciąg dalszy.

Na dzisiejszej lekcji utrwalisz pojęcia: wierzchołek, krawędź, ściana. Nauczysz się obliczać sumę długości krawędzi prostopadłościanu i długość krawędzi sześcianu.

* Obejrzyj [film](https://www.youtube.com/watch?v=5h9CyxzieDk).
* Wykonaj ćwiczenia interaktywne: <https://www.matzoo.pl/klasa4/szkielet-prostopadloscianu_88_628.html>
* Rozwiąż w zeszycie zad. 3 i 4 s. 226.
* Praca domowa: Jeśli masz w domu pudełka od zapałek, to ułóż jedną z brył przedstawionych na fotografii w zad. 8 s. 227. Naszkicuj w zeszycie widok tej figury z przodu, z góry i obu boków.

**Temat 42:** Siatki prostopadłościanów.

Na tej lekcji dowiesz się, czym jest siatka prostopadłościanu. Nauczysz się rozpoznawać i rysować siatki sześcianów i prostopadłościanów.

* Obejrzyj pierwsze 8 minut [filmu](https://www.youtube.com/watch?v=6WBQAXB6ZAw).
* Wykonaj w zeszycie zad. 1 i 2 s. 231.

**Temat 43:** Siatki prostopadłościanów – ćwiczenia.

Na dzisiejszej lekcji będziesz ćwiczyć projektowanie siatek prostopadłościanów i budowanie z nich modeli brył.

* Obejrzyj [lekcję z e-podręcznika](https://epodreczniki.pl/a/siatki-i-modele-prostopadloscianow-i-szescianow/D136DMxFq) i wykonaj ćwiczenia tam zawarte. Ćwiczenie 4 i 5 możesz wykonać po lekcji.

Polecam ćwiczenia interaktywne: <https://www.matzoo.pl/klasa4/siatka-szescianu_88_633>