**Klasa VI**

**Matematyka**

Poniedziałek (20.04.2020)

Temat: Pole powierzchni całkowitej ostrosłupa

1. Pole powierzchni całkowitej ostrosłupa to suma pól wszystkich jego ścian, czyli suma jego podstawy i pół wszystkich ścian bocznych

Pc = Pp + Pb , gdzie Pc – pole powierzchni całkowitej

 Pp – pole podstawy ostrosłupa

 Pb – pole powierzchni bocznej

1. Rozwiąż zadania z karty pracy (kartę pracy otrzymacie na maila)
2. Rozwiąż zadania z podręcznika

s. 235 z. 7,8

Zadania proszę przesłać w poniedziałek 20.04.2020 do godz. 18:00.