Matematyka-03.04 – klasa 8

Temat: 6- Przekroje brył – powtórzenie.

Na tej lekcji przypomnimy sobie wiadomości dotyczące przekrojów poznanych brył.

1. Wykonaj zadania Zobacz film umieszczony na Google classroom . Przeczytaj podręcznik str. 108 oraz wykonanaj zadanie podręcznik str. 108 zad.1 i 2
2. Zadanie do odesłania w formie zdjęcia – podręcznik str. 108 zad. 4.
3. Zadania dla chętnych: podręcznik str. 108 zad.3.

Matematyka-06.04 – klasa 8

Temat: 7- Przekroje graniastosłupów – powtórzenie.

Na tej lekcji przypomnimy sobie wiadomości dotyczące przekrojów graniastosłupów.

1. Wykonaj zadania zbiorek str. 64 zad. 8
2. Zadanie do odesłania w formie zdjęcia – brak.
3. Zadania dla chętnych zbiorek str. 64 zad. 8

Matematyka-07.04 – klasa 8

Temat: 8- Przekroje ostrosłupów – powtórzenie.

Na tej lekcji przypomnimy jak rozwiązywać zadania dotyczące przekrojów ostrosłupów przy zastosowaniu Tw. Pitagorasa.

1. Wykonaj zadania podręcznik str. 109, zad.5 i 6
2. Zadanie do odesłania w formie zdjęcia – podręcznik str. 110, zad.7a).
3. Zadania dla chętnych: podręcznik str. 110 zad.9.

Matematyka-08.04 – klasa 8

Temat: 9- Przekroje ostrosłupów c.d – powtórzenie.

Na tej lekcji przypomnimy jak rozwiązywać zadania dotyczące przekrojów ostrosłupów przy zastosowaniu Tw. Pitagorasa.

1. Wykonaj zadania podręcznik str. 109, zad.7 b), c}
2. Zadanie do odesłania w formie zdjęcia – podręcznik str. 110, zad.7a).
3. Zadania dla chętnych: podręcznik str. 110 zad.9.