

Errata do książki :

„Arkusze Maturalne 2023 AR - Matematyka - poziom rozszerzony”

ISBN: 9788366838253

wydanie: 2022

Strona 21, zadanie 11, treść zadania:

Jest:

W graniastopie prawidłowym sześciokątnym najdłuższa przekątna ma długość l i tworzy kąt α z **krawędzią boczną**. Objętość tego graniastopu wyraża się wzorem, gdzie jest stałym współczynnikiem liczbowym.

Winno być:

W graniastopie prawidłowym sześciokątnym najdłuższa przekątna ma długość l i tworzy kąt α z **płaszczyzną podstawy**. Objętość tego graniastopu wyraża się wzorem, gdzie jest stałym współczynnikiem liczbowym.

Za zaistniałe niedopatrzona Wydawnictwo Aksjomat pragnie serdecznie przeprosić swoich Czytelników. Jednocześnie bardzo dziękujemy za nadesłane do nas uwagi i komentarze, które pomogły nam na redakcję tej erraty. Zapewniamy, że powyższe zmiany zostaną uwzględnione w kolejnym składzie książki.

Piotr Nodzyński