

Kod błędu:

A-006

Opis błędu:

Suma rubryk 1,3 i 5 w tabeli A2 powinna być równa sumie wartości z tabeli 'Absolwenci z poprzedniego roku -> A1' – kolumna 1

Rozwiązanie:

W Tabeli A2 suma kolumn 1, 3 i 5 musi być równa sumie wartości wiersza 'Razem' w Kolumnie 1 (Liczba absolwentów) Tabeli A1.

W celu rozwiązania problemu należy kliknąć myszką na komunikat błędu. Program automatycznie przejdzie do zakładki **Absolwenci z poprzedniego roku** i wskaże **Tabelę A2. Absolwenci z poprzedniego roku szkolnego według miejsca zamieszkania**.

Tabela A1. Absolwenci z poprzedniego roku szkolnego według roku urodzenia i płci

Rok urodzenia	Liczba absolwentów	Z kol. 1 - kobiety
0	1	2
1994 i później	0	0
1993	1	0
1992	30	10
1991	2	2
1990	0	0
1989	0	0
1988	0	0
1987	0	0
1986 i wcześniej	0	0
Razem	33	12

Tabela A2. Absolwenci z poprzedniego roku szkolnego według miejsca zamieszkania

Wieś		Miasto do 5 tys. mieszkańców		Miasto powyżej 5 tys. mieszkańców	
ogółem	w tym dziewczęta	ogółem	w tym dziewczęta	ogółem	w tym dziewczęta
1	2	3	4	5	6
7	2	11	5	12	5

Należy porównać wartość wiersza 'Razem' w kolumnie 1 Tabeli A1 z sumą wartości kolumn 1, 3 i 5 Tabeli A2. Wartości te muszą być równe.

Wartość w wierszu 'Razem' Tabeli A1 jest wyliczana, w związku z tym należy poprawić wartości w wierszach dotyczących roczników lub poprawić wartości w kolumnach 1, 3 lub 5 Tabeli A2.