

Zadanie 3.3. (0–1)

W bazie danych istnieje tabela *mandaty*(*numer*, *id_osoby*, *punkty*) zawierająca następujące dane:

numer	id_osoby	punkty
1	1	5
2	1	14
3	2	20
4	3	21
5	2	1
6	1	2

1.	<p>Wynikiem zapytania:</p> <pre>SELECT id_osoby, sum(punkty) FROM mandaty GROUP BY id_osoby HAVING sum(punkty) > 5</pre> <p>jest zestawienie:</p> <pre>1 14 2 20 3 21</pre>	P	F
2.	<p>Wynikiem zapytania:</p> <pre>SELECT id_osoby, sum(punkty) FROM mandaty GROUP BY id_osoby</pre> <p>jest zestawienie:</p> <pre>1 21 2 21 3 21</pre>	P	F
3.	<p>Wynikiem zapytania:</p> <pre>SELECT numer + punkty FROM mandaty</pre> <p>jest</p> <pre>86</pre>	P	F
4.	<p>Wynikiem zapytania:</p> <pre>SELECT count(punkty) FROM mandaty WHERE punkty = 21</pre> <p>jest</p> <pre>1</pre>	P	F

Wypełnia egzaminator	Nr zadania	3.3.
	Maks. liczba pkt.	1
	Uzyskana liczba pkt.	