

**Zadanie 3.2. (0–1)**

1.	$A5_{16} = 245_8$	P	F
2.	$A5_{16} < 10100100_2$	P	F
3.	$10100100_2 = 2210_4$	P	F
4.	$2210_4 < 245_8$	P	F

**Informacja do zadań 3.3. i 3.4.**

W bazie danych znajdują się tabele *zwierzeta* oraz *gromady*.

Tabela *zwierzeta* zawiera dane: identyfikator zwierzęcia (*id*), gatunek (*gatunek*), sposób odżywiania (*sposob\_odzywiania* – mięsożerne, roślinożerne) oraz identyfikator gromady, do której należy dany gatunek (*id\_gromady*). Pole *id* jest kluczem podstawowym w tej tabeli.

Tabela *gromady* zawiera pola: identyfikator gromady (*id* – klucz podstawowy) oraz nazwę gromady (*gromada*).

Poniżej pokazano przykładowe dane z obu tabel.

Tabela *zwierzeta*

id	gatunek	sposob_odzywiania	id_gromady
1	lew afrykański	miesozerne	2
2	zyrafa	roślinozerne	2
3	krokodyl nilowy	miesozerne	3

Tabela *gromady*

id	gromada
1	ptaki
2	ssaki
3	gady
4	ryby