

A) POZA REJONEM SZKOŁY LEŻĄ ULICE WORCELLA ORAZ SPORTOWA. PODAJ, ILU UCZNIÓW MIESZKA POZA REJONEM SZKOŁY (CZYLI NA JEDNEJ Z TYCH DWÓCH ULIC).
15

B) WYPISZ WSZYSTKIE OCENY UCZNIJA JANA AUGUSTYNIAKA Z JĘZYKA POLSKIEGO.
3, 1, 1

C) OBLICZ, ILE DZIEWCZĄT I ILU CHŁOPCÓW JEST W POSZCZEGÓLNYCH KLASACH. WYNIK PRZEDSTAW W POSTACI ZESTAWIENIA: IDKLASY, LICZBA DZIEWCZĄT, LICZBA CHŁOPCÓW. ZAŁÓŻ, ŻE IMIONA DZIEWCZĄT (I TYLKO DZIEWCZĄT) KOŃCZĄ SIĘ NA LITERĘ A.

IDklasy	dziewczyny	chlopcy
1a	26	4
1b	26	3
1c	28	2
1d	26	1
1e	30	2
2a	30	1
2b	25	4
2c	27	1
2d	31	2
2e	19	2
3a	24	1
3b	24	1
3c	23	2
3d	19	6
3e	22	2

D) UTWÓRZ ZESTAWIENIE DLA KLASY 2A ZAWIERAJĄCE NAZWY PRZEDMIOTÓW I ŚREDNIE OCEN KLASY Z TYCH PRZEDMIOTÓW (ŚREDNIE PODAJ Z ZAOKRĄGLENIEM DO DWÓCH MIEJSC PO PRZECINKU). ZESTAWIENIE POSORTUJ NIEROSNĄCO WEDŁUG ŚREDNICH OCEN.

NazwaPrzedmiotu	ŚredniaOfOcena
geografia	3,25
wf	3,14
niemiecki	3,12
angielski	3,11

chemia	3,03
historia	3,02
wos	3,01
fizyka	3,01
polski	2,95
matematyka	2,93
informatyka	2,72

E) UTWÓRZ ZESTAWIENIE UPORZĄDKOWANE ALFABETYCZNIE WEDŁUG NAZWISK ZAWIERAJĄCE WYKAZ OSÓB Z KLASY 2C, KTÓRE W KWIETNIU 2009 ROKU OTRZYMAŁY OCENY NIEDOSTATECZNE (IMIE, NAZWISKO, PRZEDMIOT).

imie	nazwisko	NazwaPrzedmiotu
Urszula	Bednarczyk	wos
Krystyna	Lysek	fizyka
Barbara	Mikolajczyk	wos
Grazyna	Witczak	angielski
Dorota	Wojcik	wos
Beata	Zabielana	niemiecki
Beata	Zabielana	angielski

F) PODAJ NAZWISKO, IMIE, KLASE ORAZ ŚREDNIĄ OCEN OSOBY, KTÓRA OSIĄGNEŁA NAJWYŻSZĄ ŚREDNIĄ OCEN W CAŁEJ SZKOLE (JEST TYLKO JEDNA TAKA OSOBA).

Barbara Ogoszewska 2d 3,6