

ZBIÓRKA BATERII I NAKRĘTEK W I PÓŁROCZU 2019/2020

Klasa	Ilość uczniów w klasie		Zebrałe nakrętki w gramach	Masa nakrętek w przeliczeniu na ucznia klasy	Punkty za nakrętki w <i>Super Klasie</i>		Zebrałe baterie w gramach	Masa baterii w przeliczeniu na ucznia klasy	Punkty za baterie w <i>Super Klasie</i>
1a	17		13 142 g	773 g	2		7 622 g	448 g	2
1b	17		7 352 g	432 g	1		707 g	42 g	1
2	24		55 075 g	2 295 g	4		17 582 g	733 g	3
3a	11		32 522 g	2 956 g	6		17 730 g	1 612 g	5
3b	19		20 785 g	1 094 g	3		17 324 g	912 g	4
4	7		20 000 g	2 857 g	5		16 716 g	2 388 g	6

ZBIÓRKA BATERII I NAKRĘTEK W I PÓŁROCZU 2019/2020

Klasa	Ilość uczniów w klasie		Zebrałe nakrętki w gramach	Masa nakrętek w przeliczeniu na ucznia klasy	Punkty za nakrętki w <i>Super Klasie</i>		Zebrałe baterie w gramach	Masa baterii w przeliczeniu na ucznia klasy	Punkty za baterie w <i>Super Klasie</i>
5a	16		25 714 g	1 607 g	5		10 830 g	677 g	4
5b	16		16 724 g	1 045 g	3		13 156 g	822 g	5
6a	13		18 536 g	1 426 g	4		210 g	16 g	1
6b	14		23 760 g	1 697 g	6		18 236 g	1 303 g	6
7	15		15 326 g	1 022 g	2		9 310 g	621 g	3
8	19		3 992 g	210 g	1		2 648 g	139 g	2