

Вариант	Вид распределения	ФИО
1	Экспоненциальное распределение: $r=1.5$	Алперин Андрей Александрович
2	Нормальное распределение: $\mu=5$, $\sigma=2$	Арсентьев Михаил Олегович
3	Равномерное распределение: $a=5$, $b=10$	Безрядин Иван Дмитриевич
4	Распределение Вейбулла : $a=3$, $b=2$	Бочков Сергей Александрович
5	Гамма распределение: $a=2$, $b=3$	Глуховский Максим Витальевич
6	Распределение Стьюдента: $d=3$	Голованова Анастасия Павловна
7	Распределение хи-квадрат : $d=3$	Гончаров Максим Алексеевич
8	Логистическое распределение: $l=3$, $s=2$	Гришаев Данила Анатольевич
9	Экспоненциальное распределение: $r=4$	Дроздов Сергей Сергеевич
10	Равномерное распределение: $a=3$, $b=5$	Еремеева Виктория Александровна
11	Распределение Рэлея: $\sigma=2$	Иголкин Илья Владимирович
12	Логнормальное распределение: $\mu=1$, $\sigma=2$	Кончакова Дарья Сергеевна
13	Распределение Накагами: $\mu=2$, $w=3$	Конюхова Дарья Сергеевна
14	Распределение хи-квадрат : $d=2$	Коробова Ульяна Данииловна
15	Нормальное распределение: $\mu=2$, $\sigma=3$	Кузнецова Юлия Дмитриевна
16	Распределение Стьюдента: $d=3$	Кулакова Мария Олеговна
17	Равномерное распределение: $a=2$, $b=5$	Леонов Владислав Максимович

18	Гамма распределение: $a=1$, $b=2$	Пискарев Денис Юрьевич
19	Распределение хи- квадрат : $d=1$	Протопопов Александр Алексеевич
20	Логистическое распределение: $l=2$, $s=3$	Прысенко Дмитрий Александрович
21	Равномерное распределение: $a=-3$, $b=5$	Ревина Ульяна Александровна
22	Нормальное распределение: $\mu=1$, $\sigma=4$	Смирнова Лариса Андреевна
23	Распределение Вейбулла : $a=1$, $b=3$	Сотников Андрей Сергеевич
24	Распределение Рэлея: $\sigma=3$	Стиненко Илья Сергеевич
25	Экспоненциальное распределение: $r=3$	Холтобина Анастасия Эдуардовна
26	Распределение Накагами: $\mu=1$, $w=3$	Хрипунов Максим Александрович
27	Логнормальное распределение: $\mu=3$, $\sigma=4$	Шабунин Дмитрий Юрьевич
28	Распределение Рэлея: $\sigma=4$	Шабунин Николай Геннадьевич
29	Логистическое распределение: $l=-2$, $s=1$	Щеблыкин Антон Александрович