Системы бизнес-аналитики в логистике.фмен_БАК

	Что такое бизнес-процесс?
2	Установите соответствие:
3	Установите соответствие:
4	Расположите в правильной последовательности этапы корреляционного анализа:
5	Установите последовательность проведения аналитической группировки по непрерывному признаку:
6	Полигон служит для изображения:
7	Гистограмма служит для изображения:
8	Как записывается логическая команда в Excel:
9	Какую встроенную в Excel функцию необходимо внести в ячейку, чтобы подсчитать пятую степень числа:
10	Какой из следующих инструментов дат доступен только на вкладке «Преобразование» в редакторе запросов Power BI?
(11)	Какой термин описывает процесс преобразования таблицы из горизонтальной в вертикальную в Power BI?
12	Векторные изображения:
13	Установите соответствие между аргументами функции leaflet() в R и их содержанием:
14)	Номинальный признак A имеет 7 градаций, номинальный признак B имеет 6 градаций. Для проверки зависимости или независимости признаков применяют критерий x^2 . Какое число степеней свободы будет иметь статистика x^2 ?
15	Во сколько раз увеличится дисперсия, если все значения признака





- Выборочные данные о четырех логистических компаниях, деятельность которых характеризуется двумя переменными, представлены матрицей объект-свойство: Взвешенное евклидово расстояние между третьим и четвертым объектами с весами 0,7 и 0,3 равно (с точностью до 0,1):
- Дайте название множеству объектов, отобранных из генеральной совокупности в случайном порядке (одним словом):
- Дайте название коэффициента матрицы факторного отображения или структуры:
- В выборке: 6, 2, 8, 10, 8, 6, 4, 8, 9 третье наблюдение имеет ранг:
- В числовом ряду: 3, 5, 8, 12, 2, 9, 6, 10, 11, 14 медиана равна (с точностью до десятых):







Telegram