



5. Выберите корректное сравнение баз данных NoSQL с базами данных NewSQL:

Выберите ответ из списка

- Базы данных NoSQL предназначены для горизонтальной масштабируемости и гибких моделей данных, в то время как базы данных NewSQL отдают приоритет строгой согласованности данных и совместимости с SQL.
- Базы данных NoSQL предоставляют фиксированную схему и подходят для структурированных данных, в то время как базы данных NewSQL не содержат схемы и лучше подходят для неструктурированных данных.
- NoSQL БД используют традиционные системы управления реляционными базами данных (RDBMS) с запросами SQL, в то время как базы данных NewSQL используют распределенные архитектуры и специализированные языки запросов.
- Базы данных NoSQL оптимизированы для высокопроизводительной обработки транзакций, а NewSQL ориентированы на обработку аналитики больших данных и сложных рабочих нагрузок.

Отправить

Далее >

