Разница двух средних значений, деленная на показатель стандартного отклонения внутри группы.

Примечание: когда непрерывная переменная (например, болевые ощущения) в разных исследованиях измеряется различными способами (с использованием различных шкал), сравнение или объединение результатов исследований в мета-анализе может оказаться невозможным. Если эффекты выражены стандартизированным значением, то результаты могут быть объединены, поскольку более не имеют размерности. Стандартизированную разность средних значений иногда называют «d индекс».*

*Понятие введено J. Cohen в 1988 г.