Rasengan

(Esfera Espiral)

Quem usa: Boruto Uzumaki, Jiraya, Kakashi Hatake, Konohamaru Sarutobi, Minato Namikaze, Naruto Uzumaki e Momoshiki Otsutsuki.

Primeira aparição: Naruto Clássico: Episódio 86

Função: Ataque

Rank: A

Distância: Curta

Selos: Nenhum

Requisito: -x-

Notas: No anime, Asura Otsutsuki criou uma técnica que expeliu seu chakra em forma rotativa, muito semelhante ao Rasengan.

Descrição: É uma técnica poderosa inventada pelo Quarto Hokage, que a criou observando a formação da Bijuudama. É a manipulação de chakra puro, em forma de uma esfera espiral de chakra. Minato Namikaze passou três anos desenvolvendo o Rasengan, seu plano era tomar a forma de transformação de chakra para o "nível mais alto possível", e então combiná-lo com sua afinidade de chakra da natureza, criando uma técnica que não precisava da ajuda de selos de mão e controle. Ele morreu antes que ele pudesse fazer isso, mas mesmo com só a Transformação da Forma o Rasengan ainda é muito útil, poderoso, versátil, e uma difícil técnica de aprender e ensinar.

Dano: 095

Gasto: 100

Efeito: Nenhum

Raserengan

(Esferas Espirais Seriais)

Quem usa: Jiraya e Naruto Uzumaki

Primeira aparição: Naruto Clássico: Episódio 89

Função: Ataque

Rank: A

Distância: Curta

Selos: Nenhum

Requisito: Rasengan

Notas: É permitido criar no máximo dois Rasengans.

Jiraiya efetua algo semelhante quando ele ensina a Naruto como usar o Rasengan; em uma mão ele forma o Rasengan regular, e na outra ele realiza o exercício com o balão.

Em The Last: Naruto o Filme, Naruto foi demonstrado mantendo dois Rasengan para aumentar a força de seus socos, ao invés de impulsioná-los contra o oponente.

Descrição: É simplesmente uma versão em que se utiliza as duas mãos, sendo que cada uma contendo um Rasengan normal. O usuário cria dois Rasengan, cada um sendo mantido por uma mão diferente. O usuário pode tanto atacar dois alvos distintos de uma única vez, ou atacar o mesmo alvo com ambos os Rasengan.

Dano: 045 [Por Rasengan]

Gasto: 050 [Por Rasengan]

Efeito: Possui 30% de chance de causar Sangramento Leve.