HƯỚNG DẪN BREED POKEMON

A cartoon character in a game

AI-generated content may be incorrect.

Phần I: Sơ lược về breed

1. Breed là gì?

* Breed là sự sinh sản của pokemon nhờ vào 2 pokemon Đực (♂) và Cái (♀) có cùng nhóm trứng (Egg Groups)
* Hoặc giữa 1 pokemon bất kỳ và 1 ditto (Ditto không thể breed được với nhau)
* Bạn sẽ mất cả 2 pokemon bố và mẹ để nhận được trứng của pokemon con.

\*Lưu ý:

* Egg Groups các pkm sẽ hiện trong pokedex Tab Summary:

A screenshot of a video game

AI-generated content may be incorrect.

* Mặc định pokemon đời con cùng loài với pokemon mẹ

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

* Hoặc pokemon đời con cùng loài với pokemon breed chung với ditto:

A screenshot of a video game

AI-generated content may be incorrect.

* Các pokemon không có giới tính như Beldum, Magnezone,... chỉ có thể breed với pokemon cùng loài hoặc Ditto

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

* Ditto không thể đẻ với Ditto

A screen shot of a computer screen

AI-generated content may be incorrect.

* Alpha đẻ với Alpha mới tạo ra Alpha. Pokemon Alpha mà đẻ với Pokemon thường sẽ mất Alpha.
* Hidden Ability sẽ truyền cho Pokemon nếu Pokemon mẹ có hidden ability hoặc Pokemon bố có hidden ability đem đi đẻ cùng loài hoặc ditto (Ví dụ Dragonite đực có hidden ability muốn truyền cho Pokemon con thì cần breed với Dratini - Dragonair - Dragonite cái hoặc Ditto)

1. **Breed ở đâu?**

* Island 4 Kanto
* Route 117 Hoenn
* Route 3 Unova

A screenshot of a video game

AI-generated content may be incorrect.

1. Breed để làm gì?

* Cho ra 1 pokemon con thừa hưởng các chỉ số tố chất (IVs, Nature) tốt từ bố mẹ.
* Học được Egg Moves

1. Egg moves là gì? Làm sao để có eggmoves?

* Eggmoves là Moves mà con con có thể học được từ bố mẹ thông qua việc đẻ
* TM , HM , Tutor Moves có thể breed như Egg Moves ? Nếu TM , HM , Tutor Moves mà Pokemon cái có trong list move thì có thể breed ra . Nếu không có thì sẽ mất những move đó . Thứ tự ưu tiên Egg Moves > TM > HM
* Làm sao để biết pokemon nào có eggmoves hay moves học bằng cách lên level? Check pokedex game, bulbapedia, pokemondb

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Ví dụ:

* Theo Pokedex, Diglett có Egg Moves Pursuit

=> Nếu bạn muốn Diglett học được Pursuit bạn cần cho Diglett Cái Breed với một pokemon Đực đã học Pursuit (Tất nhiên là phải cùng nhóm trứng)

A screenshot of a video game

AI-generated content may be incorrect.

* Cụ thể mình sẽ dùng Zebstrika♂ lv29, đã học Pursuit, breed với Diglett♀  
  Theo bảng review, pkm con sẽ thừa hưởng được egg moves Pursuit.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Phần II: Chi tiết về Breed

1. Làm sao để breed pokemon từ 1x31 thành 2x31?

* Bước 1: Chuẩn bị:
* Đầu tiền chắc chắn là tiền rồi: 25.000 poke$
* 2 pkm khác giới có dòng IV 1x31 ở 2 dòng khác nhau:

Ví dụ ở đây mình dùng Audino (♀) Defense IV 31 và Cottonee (♂) Speed IV 31

A screenshot of a video game

AI-generated content may be incorrect.

* Mua các item cho việc breed

A screenshot of a video game

AI-generated content may be incorrect.

A cartoon of a person in a room

AI-generated content may be incorrect.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

* Công dụng power: giữ lại chỉ số tiềm năng (IV) cho pkm hold Brace đó
* Các loại power:
* Power Weight: Giữ lại chỉ số HP
* Power Bracer: Giữ lại chỉ số Attack
* Power Belt: Giữ lại chỉ số Defense
* Power Lens: Giữ lại chỉ số Spell Attack
* Power Band: Giữ lại chỉ số Spell Defense
* Power Anklet: Giữ lại chỉ số Speed
* ***Ability pill: sử dụng cho pokemon để đổi ABILITY (sử dụng trực tiếp cho pokemon cần đổi)***
* Bước 2: Breed
* Hold đúng Brace thích hợp cho pkm để giữ đúng chỉ số:

A screenshot of a video game

AI-generated content may be incorrect.

A screenshot of a game

AI-generated content may be incorrect.

* Nói chuyện với ông già ở daycare và chọn Yes

A screenshot of a video game

AI-generated content may be incorrect.

* Chọn pokemon cần breed: Brace sẽ giữ chỉ số cho pkm đời con

(Những IVs còn lại đời con sẽ lấy ngẫu nhiên thấp nhất hoặc cao nhất hoặc trung bình theo IVs bố mẹ). Ví dụ : Bố 29 + Mẹ 26 sẽ ngẫu nhiên ra con 26 hoặc 27 hoặc 29

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

* Bấm Breed và chọn Yes: (Bạn sẽ phải mất cả pkm bố và mẹ)

A screenshot of a phone

AI-generated content may be incorrect.

* Bước 3: Nhận trứng
* Chọn giới tính:
* Chọn Female để lấy Cái (Làm con giống)
* Chọn Male để lấy Đực (Làm nguyên liệu)

A screenshot of a video game

AI-generated content may be incorrect.

* Chọn Balls: Bạn phải mua sẵn balls để chứa pokemon mới sinh nhé

A screenshot of a video game

AI-generated content may be incorrect.

* Đợi trứng nở: Thời gian trứng nở tùy loài pkm.

\*Bạn nên dùng những pkm có ability Flame Body(Magmar, Slugma, Volcarona, Larvesta)/ Magma Amor (Slugma, Camepurt)  và để ở vị trí đầu trong team giúp trứng nở nhanh hơn

A screen shot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

1. Làm sao để breed 1 pokemon 3x, 4x?

* Công thức cơ bản như sau:

- Bạn cần 2 pokemon 2x để có được 1 pokemon 3x và 2 pokemon 3x để có được 1 pokemon 4x

- Give 2 Brace vào 2 dòng IVs khác nhau của 2 pokemon  
(Đúng brace phù hợp với dòng IVs cần giữ)

- Những dòng chỉ số giống nhau giữa 2 pokemon sẽ được giữ nguyên.  
(Vì IVs sẽ random từ nhỏ nhất đến lớn nhất tính theo IVs của bố mẹ, nên nếu 2 pokemon có IVs giống nhau thì min = max => giữ nguyên)

* Ví dụ và giải thích:
* Breed Spinda 3x:
* Spinda và Sandile có Def = nhau và = 31 => giữ nguyên
* Sandile có Atk 31, hold Bracer => Giữ Atk 31 cho đời con
* Spinda có Sp.Atk 31, hold Lens => Giữ Sp.Atk 31 cho đời con
* Những dòng còn lại random từ nhỏ nhất đến lớn nhất.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

* Breed Spinda 4x
* Spinda & Pawniard có Def & Sp.Atk bằng nhau và bằng 31 => giữ nguyên
* Pawiard có Sp.Def 31, hold Band => Sp.Def 31 cho đời con
* Spinda có Atk 31, hold Bracer => Giữ Atk 31 cho đời con
* Những dòng còn lại random từ nhỏ nhất đến lớn nhất.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Các bạn làm tương tự để ra 5x và 6x nhé

**A diagram of a number

AI-generated content may be incorrect.**

1. Làm sao để breed 1 pokemon đúng Nature?

* Pokemon bố mẹ cùng nature sẽ không cho đời con ra cùng nature đó
* Pokemon bố mẹ nếu ko con nào giữ everstone sẽ cho pokemon con random trong số 24 nature
* Công thức cơ bản như sau:

- Bạn cần 1 pokemon có đúng nature và 1 pokemon cùng nhóm trứng hoặc ditto hoặc ngược lại .

- Give Everstone vào pokemon có đúng Nature

- Give Brace vào pokemon còn lại

* Ví dụ và giải thích:
* Breed Cottonee 2x Nature Bold:
* Cottonee 1x Bold: Hold Everstone để giữ nature cần
* Paras 2x: Hold Brace Band để giữ chỉ số dòng sp.def
* Speed bằng nhau nên tự động giữ lại

=> Bạn đã có Cottonee 2x Natured

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

* Breed Phanpy 3x nature Quiet:
* Smeargle 2x Quiet: Hold Everstone để giữ nature cần
* Donphan (Tiến hóa của Phanphy) 3x: Hold Lens để giữ dòng Sp.Atk
* Defense & Sp.Def bằng nhau nên tự động giữ lại

=> Bạn đã có Phanphy 3x Natured

**A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.**

**Các bạn làm tương tự để ra 5x nature và 6x nature**

1. **Một số mẹo khi breed ( TIP ):**

► Bắt Breeder 31 IVs có cả 2 nhóm trứng để breed được nhiều loài như là :

「 Chaos 」

Stunfisk ( Water A )

「 Bug 」

Paras ( Plant )

「 Dragon 」

Horsea ( Water A )

Magikarp (Water B )

「 Fairy 」

Maril ( Water A )

        「 Water B 」

Magikarp (Dragon)

「 Field 」

Whismur ( Monst

Spinda ( Humanoid )

「 Flying 」

Wingull ( Water A )

「 Plant 」

Paras ( Bug)

「 Humanoid 」

Spinda ( Humanoid )

「 Mineral 」

「 Water C 」

「 Monster 」

Whismur ( Monst

「 Water A 」

► Học Egg Moves cho Egg group fields :

* Smeargle là pokemon rất đặc biệt khi học được move Sketch - có tác dụng Copy chiêu của đối thủ và biến Sketch thành chiêu đó. Giúp chúng ta có 1 pokemon đi săn hiệu quả

Cartoon animal holding a plant

AI-generated content may be incorrect.

***Tiến trình breed khuyên dùng***

* Breed 5x31 Female . Nếu đúng Nature , chúng ta quẫy
* Nếu không đúng Nature , chúng ta breed tiếp 4x31 Male.
* Nếu 4x31 Male ra đúng Nature , chúng ta đập lại vào 5x31 Female
* Nếu không đúng Nature , chúng ta breed tiếp 3x31 Female.
* Nếu 3x31 Female ra đúng Nature , chúng ta đập lại vào 4x31 Male
* Nếu không đúng Nature , chúng ta breed tiếp 2x31 Male.
* Nếu 2x31 Male ra đúng Nature , chúng ta đập lại vào 3x31 Female
* Nếu không đúng Nature , chúng ta phải kiếm 1x31 Female đúng nature.

→ Kết : Cách breed này thì bạn sẽ có thể may mắn ra đúng Nature

***LUÔN LUÔN KIỂM TRA KỸ EGG MOVE, NATURE, IVS TRƯỚC KHI BẤM BREED TRÁNH NHẦM LẪN***