で 出る	世ない	Sair
^ね 寝る	^ね 寝ない	Dormir
しん 信じる	した 信じない	Acreditar

Verbos do Grupo 3 no negativo

Aqui, estou chamando de Grupo 3 aquelas duas exceções: O verbo $\forall \delta$ e $\langle \delta$.

Verbo	Negativo	
する	しない	Fazer
< 来る	来ない	Vir

Reparei que a leitura do kanji 来 muda de く para こ.

Verbos no passado

Passar os verbos da forma de dicionário para o passado também depende do grupo que ele pertence e também de seu final. Esta forma também é chamada de Forma- \hbar , pelo fato do verbo sempre acabar terminado em \hbar .

Verbos do Grupo 1 no passado

Veja a tabela:

Terminação	Exemplo		
す	^{はな} 話す	^{はな} 話した	Falar
<	書く	書いた	Escrever
< <u>`</u>	やそ	^{いそ} 急いだ	Apressar

7	た 立つ	^た 立った	Levantar
む	ょ 読む	ょ 読んだ	Ler
ぶ	ょ 呼ぶ	ょ 呼んだ	Chamar
な	し 死ぬ	死んだ	Morrer
j	^か 買う	ゥ 買った	Comprar
る	_{はし} 走る	走った	Correr

Repare que a mudança não é tão regular quanto no negativo. Não tem jeito, é preciso decorar e a melhor maneira para fazer isso é simplesmente memorizando as palavras na forma que está sempre que a encontrar.

Há também uma exceção: O verbo 行く (ir). No passado, ele fica como 行った.

Verbos do Grupo 2 no passado

Por outro lado, é muito mais simples com os verbos do Grupo 2. Basta retirar o δ e inserir o \hbar . Veja a tabela?

Terminação	Exemplo	Exemplo		
る	た 食べる	^た 食べた	Comer	
	で 出る	世た	Sair	
	_ね 寝る	^ね 寝た	Dormir	
	信じる	信じた	Acreditar	

Verbos do Grupo 3 no passado

E por fim, as exceções:

Verbo	Passado	
する	した	Fazer
< 来る	き来た	Vir

Mais uma vez a leitura do kanji 来 é modificada, desta vez para き.

Verbos no passado-negativo

Nesta forma, alguns verbos podem parecer um pouco longos, mas ao perceber que há uma lógica (odeio usar esta palavra em se tratando de idiomas, mas enfim) por trás deles, tudo fica mais fácil.

Lembra dos adjetivos no passado-negativo? Primeiro passamos para o negativo ($\langle t \rangle V \rangle$) e depois trocamos o $\langle V \rangle$ por $\langle t \rangle \sim t \rangle$. Para os verbos é exatamente a mesma coisa! Primeiro passamos o verbo para o negativo e depois trocamos o $\langle V \rangle$ do final por $\langle t \rangle \sim t \rangle$.

Veja a tabela:

Terminação	Exemplo)	
す	^{はな} 話す	^{はな} 話さなかった	Falar
<	書く	^か 買わなかった	Escrever
<"	ne 急ぐ	^{いそ} 急がなかった	Apressar
つ	た 立つ	^た 立たなかった	Levantar
む	ょ 読む	_ょ 読まなかった	Ler
\$	ょ 呼ぶ	ょ 呼ばなかった	Chamar