Quinta lição (Sinais Consonantais)



Um pequeno círculo <u>no sentido anti-horário</u> e uma reta oblíqua para a esquerda.

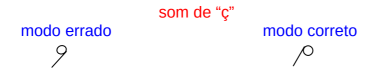
Este sinal tem o som do "ç", como em "caça", "sobe", "passado". Serve para o som de "ça" "ce" "ci" "ço" "çu".
O som da vogal já está incluído no sinal!

LEMBRETE IMPORTANTE: A Taquigrafia é uma escrita **fonética.** Por isso, o que interessa é o "som", não o modo como é escrito na grafia comum. "Sino", por exemplo, é escrito com "s", mas tem o som de "ç". Portanto, usaremos o sinal taquigráfico referente ao som do "ç". "Trouxe" é escrito com "x", que tem o som de "ç". Assim sendo, usaremos o sinal taquigráfico referente ao som de "ç".

Veja alguns exemplos:

$$caça = 6$$
 $sobe = 6$ $passado = 7$ $sino = 6$ $fosse = 6$

MODO DE TRAÇAR



Reparou que no modo correto o círculo fica à direita? E reparou como o círculo é feito na direção contrária aos ponteiros do relógio?

Treine, então, **várias vezes**: comece fazendo o círculo, depois emende o traço oblíquo à esquerda.

Observação: Para facilitar a tradução, taquigrafaremos de modo diferente o "se" e o "só". Para "só", usaremos um ponto em cima. SE = / SÓ = /

□ Som de CH



Um pequeno círculo <u>no sentido anti-horário</u> e uma reta oblíqua para a direita.

□ Este sinal tem o som de "ch". Serve para o som de "cha" "che" "chi" "cho" "chu". O som da vogal já está incluído no sinal!

Veja alguns exemplos:

MODO DE TRAÇAR

som de "ch"

modo errado 🔍

modo correto 🤇

Reparou que no modo correto o círculo fica à direita?

Treine, então, **várias vezes**: comece fazendo o círculo, depois emende o traço oblíquo deitando-o para a direita.

MAIS UMA DICA!: A pequena circunferência do "ch" é feita no sentido anti-horário, ou seja, no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio.

