

# BBG Chapter 20 — Verbal Root and Stem Change Drill

*Patterns 2–4: Stop Mutation, Nasal Infix, Suppletive*

For each verb, provide: Verbal Root · Pattern (2/3/4) · Pattern Subtype · Future Form.

## Drill Table

#	Present Form	Verbal Root	Pattern	Subtype	Future Form
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

## Answer Key

#	Present Form	Verbal Root	Pattern	Subtype	Future Form
1		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	γρ $\blacksquare$ φω · γραφ-	· 2 · Labial stop (φ+σ→ψ) · γρ $\blacksquare$ ψω			
2		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	βλ $\blacksquare$ πω · βλεπ-	· 2 · Labial stop (π+σ→ψ) · βλ $\blacksquare$ ψω			
3		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	π $\blacksquare$ μπω · πεμπ-	· 2 · Labial stop (π+σ→ψ) · π $\blacksquare$ μψω			
4		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	λε $\blacksquare$ πω · λειπ-	· 2 · Labial stop (2nd aorist) · λε $\blacksquare$ ψω			
5		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	$\blacksquare$ γω · $\blacksquare$ γ-	· 2 · Velar stop (γ+σ→ξ) · $\blacksquare$ ξω			
6		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	$\blacksquare$ ρχω · $\blacksquare$ ρχ-	· 2 · Velar stop (χ+σ→ξ) · $\blacksquare$ ρξω			
7		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	δι $\blacksquare$ κω · διωκ-	· 2 · Velar stop (κ+σ→ξ) · δι $\blacksquare$ ξω			
8		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	κηρ $\blacksquare$ σσω · κηρυκ-	· 2 · Velar stop (κ+σ→ξ) · κηρ $\blacksquare$ ξω			
9		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	πε $\blacksquare$ θω · πειθ-	· 2 · Dental stop (θ+σ→σ) · πε $\blacksquare$ σω			
10		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	σ $\blacksquare$ ζω · σ $\blacksquare$ δ-	· 2 · Dental stop (δ+σ→σ) · σ $\blacksquare$ σω			
11		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	βαπτ $\blacksquare$ ζω · βαπτιδ-	· 2 · Dental stop (δ+σ→σ) · βαπτ $\blacksquare$ σω			
12		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	λαμβ $\blacksquare$ νω · λαβ-	· 3 · Nasal infix (αμβ in pres.) · λ $\blacksquare$ μψομαι			
13		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	μανθ $\blacksquare$ νω · μαθ-	· 3 · Nasal infix (αψ in pres.) · (no future attested)			
14		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	$\blacksquare$ μαρτ $\blacksquare$ νω · $\blacksquare$ μαρτ-	· 3 · Nasal infix (αψ in pres.) · $\blacksquare$ μαρτ $\blacksquare$ σω			
15		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	τυγχ $\blacksquare$ νω · τυχ-	· 3 · Nasal infix (αψ in pres.) · τε $\blacksquare$ ξομαι			
16		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	λανθ $\blacksquare$ νω · λαθ-	· 3 · Nasal infix (αψ in pres.) · λ $\blacksquare$ σω			
17		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	$\blacksquare$ ρ $\blacksquare$ ω · $\blacksquare$ ρ-/ $\blacksquare$ π-/ $\blacksquare$ δ-	· 4 · Suppletive · $\blacksquare$ ψομαι (dep.)			
18		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	