

## Chapter 20 — Qal Infinitive Construct Paradigm Drill

BBH Chapter 20 · Qal Infinitive Construct

Give the bare Infinitive Construct and the form with ■■ for each root class.

### Qal Infinitive Construct — Root Classes

#	Root class	Bare IC	+ ■■ prefix
1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

### Answer Key

#	Root class	Bare IC	+ ■■ prefix
1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
✓	Strong A (■■■■)	שָׁמַר	לְשָׁמַר
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
✓	III-■ (■■■■)	רָאוּת	לְרָאוּת
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
✓	Biconsonantal (■■■■)	שׁוּב	לְשׁוּב
4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
✓	I-■ (■■■■)	שָׁבַת	לְשָׁבַת
5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
✓	I-■ (■■■■)	תָּת	לְתָת
6	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
✓	I-aleph (■■■■)	אָמַר	לְאָמַר