▶ Instructions: The radical $mathcal{theta}$ (woman) is a part of many common characters in Chinese. Seven words containing this radical are hidden in the puzzle below. Can you find them? Each word appears in the puzzle four times. Circle the word and use a highlighter to shade the $mathcal{theta}$.

我	你nǐ	妹妹	她	好	很	妈妈	姓
wŏ		mèimei	tā	hǎo	hěn	māma	xìng
他	마니	吗	谢谢	老师	奶奶	名	我
tā	jiào	ma	xièxiè	lăoshī	năinai	míng	wŏ
很	姐姐	地	你	妹妹	名	他	吗
hěn	jiějie	tā	nǐ		míng	tā	ma
姓	谢谢	好	妈妈	奶奶	我	地	他
xìng	xièxiè	hǎo	māma	năinai	wŏ	tā	tā
名	老师lăoshī	你	地	好	рЦ	姐姐	다니
míng		nǐ	tā	hǎo	jiào	jiějie	jiào
奶奶năinai	妹妹 mèimei	我 wŏ	姐姐 jiějie	很 hěn	吗ma	妈妈 māma	你 nǐ
他	рЦ	吗	奶奶	老师	谢谢	姓	名
tā	jiào	ma	năinai		xièxiè	xìng	míng
妈妈	姓	很 hěn	好	妹妹	姐姐	她	老师
māma	xìng		hǎo	mèimei	jiějie	tā	lǎoshī