	sq	ceb	ckb	da	de	el	en	es	fr	he	hi	hu	id	it	ja	ko	lv	mk	ml	mr	nl	$_{\mathrm{pl}}$	pt	ro	ru	$^{\mathrm{q}}$	$^{ m Si}$	$_{ m simple}$	$\operatorname{sr}$	$^{ m NS}$	te	tr	vi	war	zh
bs																																			
ceb																												$\neg$							
ckb																																			
da																																			
de																																			
el																																			
en																																			
es																																			
fr																																			
he																																			
hi																																			
hu																																			
id																																			
it		_																																	
ja															Ш																_				
ko																																			
lv		_	_																		_														
mk				_												_	_																	_	
ml														_							_	_													
mr																					-							-							
nl																																			
pl																																			
pt																																			
ro		_																																	
ru -1-																				_															
$egin{array}{c} \sin & & \ \sin & & \ \end{array}$																																			
																											1								
simple sr																																			
sr sv																																			
te																																			
tr																																			
vi																																			
war																																			
zh																																			