| | arz | ps | cep | ckb | da | de | el | en | es | fr | he | hi | hu | jd | it | ja | ko | lv | mk | ml | mr | nl | pl | pt | ro | ru | $^{ m sh}$ | ${ m si}$ | simple | sr | $^{ m NS}$ | te | tr | union . | VI | zh |
|--|-----|----|-----|----------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------------|-----------|--------|---------------------|------------|----|---------------------|---------|----|----|
| arz | | | | | | | | | | U | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| bs | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | _ | | |
| ceb | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ı, | |
| ckb | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| da | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | _ | |
| de | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ٠, | ı | |
| el | | | Н | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | - | | | | | | | | |
| en | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| es fr | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | ٠ | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | ı | |
| he hi | | | П | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | - | | | | | | | 7 | ٦ | |
| hu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 | | | | | | - | ľ | |
| id | | | ı | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | п | п | | | | | | | - | ٦ | |
| it | | | | | | | | | | | | | | | _ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ı | |
| ja | | | | | | | | | П | | | | | | | | | | | | | | | | | | | П | | | | | | | ı | |
| ko | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ı | |
| lv | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | _ | | | | _ | П | | | | | | | • | T | |
| mk | | | | | | | | | | П | | | | | | | | | | | | | | | | | | \neg | | | | | | | | |
| ml | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| mr | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| $_{ m nl}$ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pl | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pt | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ro | | | | | | | | | | ٠, | | | | | | | | | | | | | | | | | ╝ | | | | | | | | ┛ | |
| ru | | | | | | Н, | | Ц | | _ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ۰ | |
| sh | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| si | | | | | | | | | | | | | | | | | | | _ | | | | | | | | | _ | | | | | | _ | | |
| simple | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ı | | | | | | | | | |
| sr | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| sv | | | - | | | | | | | | | | | _ | | | | | | | _ | | | | | | H | | | | | | | | P | |
| te | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| tr . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| $ \begin{array}{c} \text{union} \\ \cdot \end{array} $ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| vi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| war | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| zh | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |