

### TYI-7.2.1 Nicht schriftzeichenfähige Grapheme, die als Subgrapheme ersten Grades auftreten und geringfügig phonetisch wirksam sind

Die Grapheme sind nach Strichzahl und bei gleicher Strichzahl nach Produktivität geordnet.

Graphem	Strichzahl	Produktivität	Phonetizitätsquote	Beispiele
	<i>Gesamt:</i>	93		
[ 乚 ]	1	11	0,2727	rechtes Subgraphem von 礼 <i>li3</i> , 扎 <i>zha1</i>
[ 彡 ]	3	15	0,266	rechtes Subgraphem von 影 <i>ying3</i> , unteres von 参 <i>can1</i>
[ 攵 ]	4	33	0,06	rechtes Subgraphem von 教 <i>jiao1/4</i>
[ 攴 ]	4	16	0,1875	rechtes Subgraphem von 设 <i>she4</i>
[ 耂 ]	5	6	0,33	oberes Subgraphem von 春 <i>chun1</i>
[ 耂 ]	5	3	0,66	oberes Subgraphem von 参 <i>can1</i>
[ 高 ]	7	6	0,33	oberes Subgraphem von 毫 <i>hao2</i>
[ 彳 ]	8	3	0,66	rechtes Subgraphem von 得 <i>de2/dei3</i> und 碍 <i>ai4</i>

### TYI-7.2.2 Schriftzeichenfähige Grapheme, die unabhängig von der Position geringfügig phonetisch wirksam sind

Die folgende Tabelle enthält insgesamt 80 Grapheme ersten Grades, die in 2.678 Schriftzeichen enthalten sind.

Graphem	Produktivität	Phonetizitätsquote	Graphem	Produktivität	Phonetizitätsquote
贝 bei4	66	0,106	敏 min3	3	0,66
鼻 bi2	6	0,33	木 mu4	276	0,007
匕 bi3	15	0,266	目 mu4	76	0,0526
帛 bo2	4	0,5	鸟 niao3	69	0,03
布 bu4	3	0,66	女 nv3	122	0,0245
车 che1/ju1	53	0,038	女 qi1	3	0,66
尺 chi3	4	0,5	犬 quan3	18	0,11
虫 chong2	145	0,0276	人 ren2	8	0,25
处 chu3/4	3	0,66	人 ren2/4	4	0,5
寸 cun4	22	0,227	色 se4/shai3	5	0,4
寸 da4/dai4	34	0,1176	尸 shi1	28	0,07
大 dan1	3	0,66	石 shi2/dan4	106	0,028
斗 dou3/4	12	0,33	示 shi4	12	0,33
豆 dou4	9	0,33	示 shu4	3	0,66
而 er2	7	0,29	水 shui3	10	0,2
乏 fa2	5	0,4	巳 si4	7	0,286
羔 gao1	4	0,5	天 tian1	9	0,22
革 ge2	24	0,0833	田 tian2	35	0,143
弓 gong1	17	0,29	头 tou2	4	0,5
骨 gu1/3	19	0,158	瓦 wa3/4	13	0,15
鬼 gui3	20	0,4	王 wang2	91	0,088
禾 he2	58	0,05	巫 wu1	3	0,66
黑 hei1	13	0,15	夕 xi1	13	0,308
户 hu4	19	0,316	小 xiao3	9	0,33
卉 hui4	3	0,66	心 xin1	72	0,055
火 huo3	98	0,03	辛 xin1	9	0,33
急 ji2	3	0,66	兴 xing1/4	3	0,66
见 jian4	22	0,3636	穴 xue2	38	0,05
斤 jin1	21	0,38	言 yan2	15	0,2
金 jin1	12	0,25	乂 yi4	13	0,23
臼 jiu4	8	0,375	酉 you3	54	0,037
隹 juan4	4	0,5	又 you4	32	0,094

克	ke4	3	0,66	羽	yu3	27	0,11
口	kou3	326	0,009	玉	yu4	8	0,25
力	li4	40	0,175	月	yue4	135	0,0148
林	lin2	17	0,235	早	zao3	4	0,5
麦	mai4	3	0,66	箫	zhi3	3	0,66
毛	mao2	22	0,3636	竹	zhu2	103	0,039
美	mei3	3	0,66	子	zi3/5	27	0,259
米	mi3	50	0,16	自	zi4	9	0,44

### TYI-7.2.3 Schriftzeichenfähige Grapheme, die in bestimmten Positionen geringfügig phonetisch wirksam sind und in anderen Positionen als Phonetika fungieren

Die folgende Tabelle enthält 13 Grapheme, die zusammen in 334 Schriftzeichen enthalten sind.

Graphem	Produktivität	Beispiele	Phonetizitätsquote	Phonetizität als Phonetikum in anderer Position
<i>Gesamt:</i>	334	(13 Doppelungen abgezogen)		
白 (nicht rechts)	bai2	17 皇 <i>huang2</i> , 皆 <i>jie1</i>	0,35	rechts: initial-, medial- u. tonvar. o. Ausn.
旦 (unten, oben, tw. umfasst)	dan4	8 查 <i>cha2/zha1</i> , 疸 <i>dan3</i>	0,5	rechts: initial-, final- u. tonvar. o. Ausn.
几 (nicht rechts)	ji1/3	12 登 <i>deng1</i> , 朵 <i>duo3</i>	0,154	rechts: tonvariant m. 2 Ausn.
立 (nicht rechts)	li4	21 端 <i>duan1</i> , 亲 <i>qin1/qing4</i>	0,095	rechts: medial- u. tonvariant m. 2 Ausn.
马 (links, unten, umfaßt)	ma3	57 闯 <i>chuang3</i> , 骆 <i>luo4</i>	0,035	rechts: tonvariant m. 1 Ausn.
门 (umfassend)	men2	45 闭 <i>bi4</i> , 闯 <i>chuang3</i>	0,11	rechts: "idealphonetisch" m. 1 Ausn.
山 (nicht rechts)	shan1	3 岛 <i>dao3</i> , 岗 <i>gang3</i>	0,042	rechts: initial- u. tonvariant m. 2 Ausn.
土 (nicht rechts)	tu3	135 场 <i>chang3</i>	0,015	rechts: initial- u. tonvariant m. 2 Ausn.
行 (umfassend)	xing2/ hang2	7 街 <i>jie1</i>	0,428	nicht umfassend: medialvariant m. 2 Ausn.
兄 (rechts)	xiong1	4 况 <i>kuang4</i> , 祝 <i>zhu4</i>	0,5	unten: nicht phonetisch wirksam
羊, [羊] (links, oben)	yang2	7 差 <i>cha1/4/chai1/ci</i> , 着 <i>zhe5/zhao1/2/zhuo2</i>	0,33	rechts: initial- u. tonvariant m. 5 Ausn.
舟 (nicht rechts)	zhou1	25 般 <i>ban1</i> , 舱 <i>cang1</i>	0,08	rechts: Idealphonetikum
足 (unten)	zu2	6 蹙 <i>bie2</i> , 扈 <i>dun3</i>	0,33	rechts: initial-, medial- u. tonvar. m. 3 Ausn.