

1. Podaj głoski, jakie powstały w językach germańskich z następujących głosek (w niektórych przypadkach więcej niż jedna możliwość).

*b →	*k ^w →
*ō →	*dh →
*o →	*k' →
*t →	*ā →
*p →	*s →
*gh →	

2. Zastosuj prawo Grimma oraz Verner'a i podaj angielski odpowiednik.

*tréi- →	*stóngiō- →
*réise- →	*bhṛronó- →
*sédjō- →	*kasó- →
*gnéyo- →	*sutonó- →
*léuse- →	*lusonó- →
*sténgē- →	

wskazówka: -onó- morfem tworzący imiesłowy przymiotnikowe (tzw. „trzecia forma”)

3. Na podstawie wiedzy z zajęć podaj germański odpowiednik.

Ancient Greek: poús, Latin: pēs, pedis, Sanskrit: pāda	
Ancient Greek: tritos, Latin: tertius, Welsh: trydydd, Sanskrit: treta, Russian: tretij, Lithuanian: trečias, Albanian: tretë	
Ancient Greek: kýōn, Latin: canis, Welsh: ci (pl. cwn)	
Latin: quod, Irish: cad, Sanskrit: kád, Russian: ko-, Lithuanian: kas	
Latin: gelū, Greek: gelandρός, Lithuanian: gelmenis, gelumà	
Sanskrit: mádhu, Homeric Greek: methu	
Ancient Greek: khēn, Sanskrit: hamsa (swan)	
Sanskrit: gharmá-, Avestan: garəmó, Old Prussian: gorme (wskazówka: *g ^{wh} →g ^w →u/g)	
Latin: stāre, Irish: stad, Sanskrit: sta, Russian: stat', Lithuanian: stoti, Persian: istādan	
Ancient Greek: oktō, Irish: ocht, Latin: octō	
Irish: anocht, Latin: nox, noct-, Greek: núks, nuk-, Sanskrit: naktam, Lithuanian: naktis, Hittite (genitive): nekuz	

4. Dla głosek pogrubionych określ, jaka spółgłoska występowała w pierwotnych wyrazach IE.

a <i>leech</i>	c <i>seep</i>	e <i>stare</i>	g <i>hollow</i>
b <i>quoth</i>	d <i>have</i>	f <i>root</i>	h <i>bloom</i>