



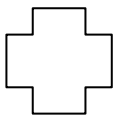
Övning till DE GREKISKA OCH LATINSKA RÄKNEORDEN

Lars A. Larsson 1978

Svara på frågorna och ange om det understrukna räkneordet kommer från grekiska eller latin!

- 1 Av hur många ljud består en diftong?
- 2 Hur många hörn har en oktogen?
- 3 På vilket tal bygger duodecimalsystemet?
- 4 Hur många musiker spelar i en septett?
- 5 Av hur många versfötter består en hexameter?
- 6 Hur många kanter har en kvadrat?
- 7 Hur många ståndare har den klass av blommor, som heter Enneandria?
- 8 Hur många dagars händelser skildras i boken Decamerone?
- 9 Hur många oxar ingick i det grekiska storoffret hekatomb?
- 10 En ögrupp sydväst om Turkiet heter Dodekanesos. Hur många är öarna?
- 11 Hur stor del av en cirkel utgör en oktant?
- 12 Hur många horn har det fabeldjur, som på engelska heter unicorn?
- 13 Hur stor del tar man bort (språkligt sett), när man decimerar något?
- 14 Hur många kungadömen ingick i den angelsachsiska heptarkin?
- 15 Vilken av skådespelarna i det grekiska dramat kallades protagonist?
- 16 Av hur många stavelser består det klassiska versmåttet hendekasyllabus?
- 17 Vilken av följande figurer kallas pentagram?

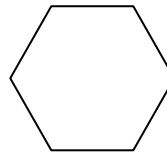
a



b



c



18 Vilken är formeln för koltetraklorid?

- a CCl b CCl_2 c CCl_4

Anteckna (med hjälp av lärobok eller annan källa) grundformerna till de räkneord som föreligger i ovanstående meningar!

Grekiska	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____
Latin	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____