$VIDE\bar{O}$ - 2ND CONJUGATION

vid[eō], vid[ēre], vid[ī], vis[um]

ACTIVE INDICATIVE							INFINITIVE			
01111	PRESENT	IMPERFECT	FUTURE	PERFECT	PLUPERFECT	FUTURE PERFECT		PRESENT	FUTURE	PERFECT
TSG.	videō	vidēbam	vidēbō	vidī	videram	viderō	ACTIVE	vidēre	visūrus esse	vidisse
SG.	vidēs	vidēbās	vidēbis	vidi vid <u>istī</u>	viderās	videris	PASSIVE	vidērī	visum īrī	visus esse
) SG.	videt	vidēbat	vidēbit	vidit vidit	viderat	viderit	TASSIVE	viden	Visumim	VISUS CSSC
PL.	vidēmus	vidēbāmus	vidēbimus	vidimus	viderāmus	viderimus				
DPL.	vidētis	vidēbātis	vidēbitis	vidistis	viderātis	videritis				
D PL.	vident	vidēbant	vidēbunt	vidērunt	viderant	viderint				
ASSIV	/E INDICATIVI							IPI F		
	PRESENT	IMPERFECT	FUTURE	PERFECT	PLUPERFECT	FUTURE PERFECT		PRESENT	FUTURE	PERFECT
SG.	videor	vidēbar	vidēbor	visus sum	visus eram	visus erō	ACTIVE	vidēns	vis ūrus	
SG.	vidēris	vidēbāris	vidēberis	visus es	visus erās	visus eris	PASSIVE	, 100110	vidandus	visus
SG.	vidētur	vidēbātur	vidēbitur	visus est	visus erat	visus erit			Vidurado	71545
PL.	vidēmur	vidēbāmur	vidēbimur	visī sumus	visī erāmus	visī erimus				
PL.	vidēminī	vidēbāminī	vidēbiminī	visī estis	visī erātis	visī eritis				
PL.	videntur	vidēbantur	vidēbuntur	visī sunt	visī erant	visī erunt				
CTIVE	PRESENT							ID		
SG.	videam	vidērem		viderim	vidissem		ACTIVE	vidandī		
SG.	videās	vidērēs		viderīs	vidissēs		PASSIVE	vidandō		
SG.	videat	vidēret		viderit	vidisset			vidandum		
PL.	videāmus	vidērēmus		viderīmus	vidissēmus			vidandō		
) PL.	videātis videant	vidērētis vidērent		viderītis	vidissētis vidissent					
PL.	videant	Viderent		viderint	VIGISSEII					
SSIV	IVE SUBJUNCTIVE							ATIVE		
	PRESENT	IMPERFECT		PERFECT	PLUPERFECT			SINGULAR	PLURAL	
SG.	videar	vidērer		visus sim	visus essem		ACTIVE	vidē	vidēte	
SG.	videāris	vidērēris		visus sīs	visus essēs		PASSIVE	vidēre	vidēminī	
SG.	videātur	vidērētur		visus sit	visus esset					
PL.	videāmur	vidērēmur		visī sīmus	visī essēmus					
PL.	videāminī	vidērēminī		visī sītis	visī essētis					
PL.	videantur	vidērentur		visī sint	visī essent					