

LESSENTABEL | CLD, locatie Molenhuispad (havo/vwo/gymnasium)

	B1HV	B1HVte	B1V	B1Vte	B1G	B1Gte	H2	H2te	HA2	A2	A2te	G2	H3	H3te	A3	A3te	G3	H4	H5	V4	V5	V6		
ak	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1,5	1,5	1	1,5	1	1	2,5	2,5	2	2	2,5	ak	
akFAC																		1	0,5			1	0,5	akFAC
anwM																					1			anwM
beco																		3	3	2	2	2,5	beco	
becoFAC																			0,5		0,5	0,5	becoFAC	
bi	2	2	2	2	2	2							1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	3	3	2,5	2,5	3	bi	
bioIFAC																		1		0,5	1		bioIFAC	
bsm																		2,5	2,5	2	2,5	2,5	bsm	
bsmFAC																		0,5			0,5	0,5	bsmFAC	
ckv																		2	0	1	1		ckv	
du							3	3	3	3	3	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2	3	3	2	3	2,5	du	
dutIFAC																		1		1	0,5		dutIFAC	
ec													2	2	2	1,5	1,5	3	3	2	2,5	3	ec	
econFAC																			1			0,5	econFAC	
en	3	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	2,5	3	2,5	2,5	2	2,5	2	2	2	2	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	en	
en ST/FAC																		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	en ST/FAC
fa	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	0	2		2	3	3	2	3	2,5	fa	
fatIFAC																		1	1	0,5	0,5	0,5	fatIFAC	
gd	1,5	1	1,5	1	1	1	1	1	1	1	1	0,5	1	1	1	1	1	2	0,5	2	2		gd	
gsFAC																		0,5	0,5	1	0,5	0,5	gsFAC	
gr/la cultuur																				1	1		gr/la cultuur	
gr												3					2			2	3	3	gr	
grkcFAC																				1	0,5	0	grkcFAC	
gs	2	2	2	2	2	2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	2	2	2	2	2	2,5	2,5	2	3	2,5	gs	
HavoP																		3					HavoP	
Kunst 3D	2,5	1	2,5	1	2,5	1	2,5	1	2,5	2,5	1		1										ha	
if	0,5	0	0,5	0	0,5		0,5		0,5	0,5		0,5						2	3	1	2,5	3	if	
la												2,5					2,5						la	
lakc					2	2															3	3,5	4	lakc
lakcFAC																					1	0,5	0	lakcFAC
lo	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	lo	
maat																		2	0	2			maat	
Maw																						3	4	Maw
mawFAC																						0,5	1	mawFAC
ml	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						ml	
mu	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3	3	2	2	2	mu	
mu ST/FAC																						0,5		mu ST/FAC
na							2	1,5	2	2	1,5	2	2	1,5	2	1,5	1,5	3	3	2,5	3	3	na	
natFAC																		0,5	1	0,5	0,5	0,5	0,5	natFAC
ne	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2,5	2,5	2	4	3	4	3	2,5	ne	
ne ST/FAC																		1	1				0,5	ne ST/FAC
nlt																		2,5	2,5	1	3,5	3	nlt	
nltFAC																				0,5			0,5	nltFAC
o&o		4		4		4		4,5			4,5			4,5		4,5		4	4	4	4	4	4	o&o
sk													2	2	2	1,5	1,5	2	3	3	3	2,5	sk	
sk ST/FAC																		0,5				0,5	sk ST/FAC	
te	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1,5	1	1	3	3	2	3	3	te	
teFAC																					0,5	1	teFAC	
vm			0,5	0,5	0																			vm
wi	3,5	3,5	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3						wi	
wisA																		3,5	3	3,5	2,5	2,5	wisA	
wisAFAC																		1	0,5	1	0,5	0,5	wisAFAC	
wisB																		3	3	3	3,5	3,5	wisB	
wisBFAC																		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	wisBFAC	
wisC																						2,5	2	wisC
wisCFAC																							0,5	wisCFAC
wisD																					1	3,5	4	wisD