

KB1-2

Kt1A Kt1B	Kt1				2
	A	B	C	D	T
	70	70	70	70	70
ne	3	3	2	2	2,50
en	2	2	2	2	2,00
wi	2	2	2	2	2,00
m&n	1	1	1	1	1,00
sc	1	1	1	1	1,00
mema	2	2	2	1	1,75
exp			2	2	1,00
kst	4	4	2	2	3,00
lb			1	1	0,50
bo	2	2	2	2	2,00
all	1	2	2	2	1,75
kwc	1	3	3	3	2,50
sb	1	1	1	1	1,00

Bk1A Bk1B	Bk1				2
	A	B	C	D	T
	70	70	70	70	70
ne	3	3	2	2	2,50
en	2	2	2	2	2,00
wi	2	2	2	2	2,00
m&n	1	1	1	1	1,00
sc	1	1	1	1	1,00
mema	2	2	2	1	1,75
exp			2	2	1,00
kst	4	4	2	2	3,00
lb			1	1	0,50
bo	2	2	2	2	2,00
all	1	2	2	2	1,75
kwc	1	3	3	3	2,50
sb	1	1	1	1	1,00

Kt2A Kt2B	Kt2				2
	A	B	C	D	T
	70	70	70	70	70
ne	3	3	3	3	3,00
en	2	2	2	2	2,00
wi	2	2	2	2	2,00
m&n	1	1	1	2	1,25
sc	2	1	1	1	1,25
mema	3	3	3	2	2,75
exp			2	2	1,00
kst	3	2	1	1	1,75
lb			1	1	0,50
bo	2	2	2	2	2,00
all	2	2	2	2	2,00
kwc	1	3	3	3	2,50
sb	1	1	1	1	1,00

Bk2A	Bk2				1
	A	B	C	D	T
	70	70	70	70	70
ne	3	3	3	3	3,00
en	2	2	2	2	2,00
wi	2	2	2	2	2,00
m&n	2	1	1	1	1,25
sc	1	1	1	2	1,25
mema	2	3	2	2	2,25
exp			2	2	1,00
kst	3	3	1	1	2,00
lb			1	1	0,50
bo	2	2	2	2	2,00
all	2	2	2	2	2,00
kwc	1	3	3	3	2,50
sb	1	1	1	1	1,00

kst:

dr	2	2	1	1	1,50
bv	2	2	1	1	1,50

kst:

dr	2	2	1	1	1,50
bv	2	2	1	1	1,50

kst:

dr	1				0,25
bv	2	2	1	1	1,50

kst:

dr	1	1			0,50
bv	2	2	1	1	1,50

mema:

gs	1	1	1		0,75
ak	1	1	1	1	1,00
ec					

mema:

gs	1	1	1		0,75
ak	1	1	1	1	1,00
ec					

mema:

gs	1	1	1	1	1,00
ak	1	1	1		0,75
ec	1	1	1	1	1,00

mema:

gs		1	1	1	0,75
ak	1	1			0,50
ec	1	1	1	1	1,00

KB3-4

	3 Kader				2
	A	B	C	D	G
K3A					
K3B	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	2	2,00
en	2	2	2	2	2,00
wi	2	1	1	1	1,25
ec	1	1	1	2	1,25
ma	1	1	1	1	1,00
bi	1	2	1	1	1,25
kckv	1	1	1	1	1,00
all	8	8	8	6	7,50
lb			1	1	0,50
lo	2	2	2	2	2,00
kwc	1	3	3	3	2,50
sb	1	1	1	1	1,00

	3 Basis				2
	A	B	C	D	G
B3A					
B3B	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	2	2,00
en	2	2	2	2	2,00
wi	2	1	1	1	1,25
ec	1	2	1	1	1,25
ma	1	1	1	1	1,00
bi	2	1	1	1	1,25
kckv	1	1	1	1	1,00
all	8	8	8	6	7,50
lb			1	1	0,50
lo	2	2	2	2	2,00
kwc	1	3	3	3	2,50
sb	1	1	1	1	1,00

	4 Kader				3
	A	B	C	D	G
K4A					
K4B K4C	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	2	2,00
en	2	2	2	2	2,00
wi*	3	3	2	2	2,50
ec*	3	2	3	2	2,50
ma					
bi*	3	3	3	1	2,50
kckv					
all	8	8	8	3	6,75
lb	1	1			0,50
lo	1	1			0,50
kwc	2	2	2		1,50
sb	1		1		0,50

	4 Basis				2
	A	B	C	D	G
B4A					
B4B	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	1,3	1,83
en	2	2	2	1	1,75
ec*	3	2	2	2	2,25
wi*	2	2	3	2	2,25
ma					
bi*	3	3	2	1	2,25
kckv					
all	8	8	8	3	6,75
lb	1	1			0,50
lo	1	1			0,50
kwc	2	2	2		1,50
sb	1	1	1		0,75

	4-B LWT				2
	A	B	C	D	G
B4A					
B4B	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	1,3	1,83
en*	2	2	2	1	1,75
ec*/bi*/wi*					
all	4	4	4	4	4,00
lo	1	1			0,50
kwc	2	2	2		1,50
sb	1	1	1		0,75

Engels in LWT4

LWT leerlingen 2 dagen stage ma, di

T1-2

	Th1				2
Th1A	A	B	C	D	T
Th1B	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	2	2,00
fa	2	2	2	2	2,00
du					
en	2	2	2	2	2,00
wi	2	2	3	2	2,25
m&n	1	1	1	2	1,25
mema	2	2	2	2	2,00
lb	1	1			0,50
kst	2	2	2	2	2,00
sc	1	1	2	2	1,50
bo	2	2	2	2	2,00
all			2	2	1,00
rkt	1	1			0,50
kwc	3	3	3	3	3,00
sb	1	1	1	1	1,00

kst:

mu	1	1	1	1	1,00
bv	1	1	1	1	1,00

	Th1 sportmoment				1
Th1A	A	B	C	D	T
Th1B	70	70	70	70	70
ne					
fa					
du					
en					
wi					
m&n					
mema					
lb					
kst	-2	-2	-2	-2	-2,00
sc					
bo	2	2	2	2	2,00
all					
rkt					
kwc					
sb					

kst:

mu	-1	-1	-1	-1	-1,00
bv	-1	-1	-1	-1	-1,00

	Th2				3
Th2A	A	B	C	D	T
Th2B	70	70	70	70	70
Th2C					
ne	1	2	2	2	1,75
fa	1	2	1	1	1,25
du	2	1	2	2	1,75
en	1	2	2	2	1,75
wi	2	2	1	2	1,75
m&n	1	1	2	1	1,25
mema	2	2	2	2	2,00
lb	1	1			0,50
kst	1	1	1	1	1,00
sc	1	1	2	1	1,25
bo	2	2	2	2	2,00
all	2	2	2	2	2,00
rkt	1		1	1	0,75
kwc	3	3	3	3	3,00
sb	1	1	1	1	1,00

kst:

mu					
bv	1	1	1	1	1,00

	Th2 sportmoment				1
Th2A	A	B	C	D	T
Th2B	70	70	70	70	70
Th2C					
ne					
fa					
du					
en					
wi					
m&n					
mema					
lb					
kst	-1	-1	-1	-1	-1,00
sc					
bo	1	1	1	1	1,00
all					
rkt					
kwc					
sb					

kst:

mu					
bv	-1	-1	-1	-1	-1,00

T3-4

cohort 2018

cursusjaar 18-19

		3T				aantal:	2
T3A T3B	grp	A	B	C	D	T	
		70	70	70	70	70,0	
ne	2	2	2	1	2	1,75	
en	2	2	2	1	2	1,75	
kckv	2			1	1	0,50	
lo	2	2	2	2	2	2,00	
fa*	1	2	1	1	1	1,25	
du*	1	1	2	1	1	1,25	
gs							
ak							
mask							
wi	2	2	2	2	2	2,00	
bi	2	1	1	2	1	1,25	
nsk1*	2	2	1	1	1	1,25	
nsk2*	1	1	2	1	1	1,25	
ec	2	1	1	1	2	1,25	
bvte							
lb				1		0,25	
mema	2	2	2	2	2	2,00	
kwc	2	4	4	4	4	4,00	
rkt							
all	2	4	4	4	4	4,00	
sb	2	1	1	1	1	1,00	

cohort 2017

cursusjaar 18-19

		4T				aantal:	4
T4A T4B	grp	A	B	C	D	T	
T4C T4D		70	70	70	70	70	
ne	4	3	3	3	1,5	2,63	
en	4	3	2	3	1,5	2,38	
kckv							
lo	4	1	1			0,50	
fa*	1	3	3	3	1,5	2,63	
du*	1	3	3	3	1,5	2,63	
gs*	2	3	3	3	1,5	2,63	
ak*							
mask*	2	3	3	3	1,5	2,63	
wi*	3	3	3	3	1,5	2,63	
bi*	2	3	3	3	1,5	2,63	
nsk1*	1	3	3	3	1,5	2,63	
nsk2*	2	3	3	3	1,5	2,63	
ec*	2	3	3	3	1,5	2,63	
bvte*	1			1		0,25	
lb		1	1			0,50	
mema							
kwc	4	1	2	2		1,25	
rkt							
all	3	4	4	4	2	3,50	
sb	4						

H(T)1-3

Hv1A	Hv1					1
	A	B	C	D	G	
ne	2	2	3	3	2,50	
fa	2	2	2	2	2,00	
du						
en	2	2	2	2	2,00	
gs	2	2			1,00	
ak	2	2			1,00	
wi	3	3	3	3	3,00	
na						
sk						
bi	3	3			1,50	
ec						
te	1	1	2	2	1,50	
lb			1	1	0,50	
mu			2	2	1,00	
sc			2	2	1,00	
bo	2	2	2	2	2,00	
kwc						
bu	2	2	1	1	1,50	

Hv1S	Hv1 sport					1
	A	B	C	D	G	
ne	2	2	3	3	2,50	
fa	2	2	2	2	2,00	
du						
en	2	2	2	2	2,00	
gs			2	2	1,00	
ak	2	2			1,00	
wi	3	3	3	3	3,00	
na						
sk						
bi	3	3			1,50	
ec						
te			1	1	0,50	
lb			1	1	0,50	
mu	1	1			0,50	
sc			2	2	1,00	
bo	4	4	4	4	4,00	
kwc						
bu	2	2	1	1	1,50	

Hv1T	Hv1 tto					1
	A	B	C	D	G	
ne	2	2	3	3	2,50	
fa	2	2	2	2	2,00	
du						
entt	3	3	2	2	2,50	
gset			2	2	1,00	
aktt			2	2	1,00	
witt	3	3	3	3	3,00	
natt						
sktt						
bitt	3	3			1,50	
ectt						
tett	1	1	2	2	1,50	
lbtt			1	1	0,50	
mutt	2	2			1,00	
sc tt	2	2			1,00	
bott	2	2	2	2	2,00	
kwc						
bu	2	2	1	1	1,50	

Hv2A Hv2B	Hv2					2
	A	B	C	D	G	
ne	2	2	2	2	2,00	
fa	1	1	1	1	1,00	
du	2	2	2	2	2,00	
en	2	2	2	2	2,00	
gs			3	3	1,50	
ak	2	2			1,00	
wi	2	2	2	2	2,00	
na	2	2			1,00	
sk	2	2			1,00	
bi			3	3	1,50	
ec						
te	1	1	1	1	1,00	
lb	1	1			0,50	
mu	2	2			1,00	
sc						
bo	2	2	2	2	2,00	
kwc			1	1	0,50	
bu	1	1	1	1	1,00	

Hv2A Hv2B	Hv2 sport					1
	A	B	C	D	G	
ne						
fa						
du						
en						
gs						
ak						
wi						
na						
sk						
bi						
ec						
te			-1	-1	-0,50	
lb						
mu	-1	-1			-0,50	
sc						
bo	1	1	1	1	1,00	
kwc						
bu						

Hv2T	Hv2 tto					1
	A	B	C	D	G	
ne	2	2	2	2	2,00	
fa	1	1	1	1	1,00	
du	2	2	2	2	2,00	
en	2	2	3	3	2,50	
gs			3	3	1,50	
ak	2	2			1,00	
wi	2	2	2	2	2,00	
na			2	2	1,00	
sk			2	2	1,00	
bi	3	3			1,50	
ec						
te	1	1	1	1	1,00	
lb	1	1			0,50	
mu	2	2			1,00	
sc						
bo	2	2	2	2	2,00	
kwc			1	1	0,50	
bu	1	1	1	1	1,00	

H3A H3B	H3					2
	A	B	C	D	G	
ne	2	2	2	2	2,00	
fa*	2	2	2	2	2,00	
du*	2	2	2	2	2,00	
en	2	2	2	2	2,00	
gs	2	2			1,00	
ak			2	2	1,00	
wi	2	2	2	2	2,00	
na*	2	2	2	2	2,00	
sk	1	1	2	2	1,50	
bi						
ec	2	2	2	2	2,00	
te	1	1	1	1	1,00	
lb			1	1	0,50	
mu						
sc						
bo	2	2	2	2	2,00	
kwc	1	1			0,50	
bu	1	2	1	1	1,25	

keuze periode C/D 2 uit 3 fa/du/na

H3B gs 0-0-2-2
sk 2-2-1-1

H4-5

cohort 2018		cursusjaar 18-19					
H4		aantal:					4
H4A H4B	H4C H4D	grp	A	B	C	D	G
			70	70	70	70	70
netl		4	3	2	2	2	2,25
entl		4	2	2	2	2	2,00
dutl*		1	2	2	3	3	2,50
fatl*		1	2	2	3	3	2,50
maat			2	2	1	1	1,50
lo			1	1	2	2	1,50
ckv					1	1	0,50
lb			2	2			1,00
wisA*		2	2	2	2	2	2,00
wisB*		2	2	3	2	2	2,25
econ*		2	2	2	3	3	2,50
ges*		2	2	2	2	2	2,00
ak*		2	2	2	2	2	2,00
te*		1	2	2	2	2	2,00
nat*		2	2	2	3	3	2,50
schk*		2	2	2	2	2	2,00
biol*		2	2	2	2	2	2,00
be*		1	2	2	2	2	2,00
in*		1	2	2	2	2	2,00
maw*		1	2	2	2	2	2,00
NLT*		2	2	2	2	2	2,00
bsm*		1	2	2	2	2	2,00
pws		5				2	0,50
bu		4	1	1	1	1	1,00
kwt			1	1	1	1	1,00
kwc*			1	1	1	1	1,00

cohort 2017		cursusjaar 18-19					
H5		aantal:					3
H5A H5B	H5C	grp	A	B	C	D	G
			70	70	70	70	70
netl*		3	2	2	3	1,5	2,13
entl		3	2	2	3	1,5	2,13
dutl*		1	2	2	3	1,5	2,13
fatl*		1	2	2	3	1,5	2,13
maat							
lo			1	1			0,50
ckv			1	1			0,50
lb							
wisA*		2	2	2	2	1,5	1,88
wisB*		1	2	2	3	1,5	2,13
econ*		2	2	2	3	1,5	2,13
ges*		2	2	2	2	1,5	1,88
ak*		1	2	2	2	1,5	1,88
te*		1	2	2	2	1,5	1,88
nat*		1	2	2	3	1,5	2,13
schk*		2	2	2	2	1,5	1,88
biol*		2	3	3	3	1,5	2,63
m&o*		1	2	2	2	1,5	1,88
in*		1	2	2	2		1,50
maw*		1	2	2	2	1,5	1,88
NLT*		1	2	2	2		1,50
bsm*		1	2	2	2		1,50
pws		5	2	2			1,00
bu			1	1	1		0,75
kwt*			1	1	1		0,75
kwc*							

V1-3

V1A	GA1				G
	A	B	C	D	
	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	2	2,00
la			2	2	1,00
gr					
fa	2	2	2	2	2,00
du					
en	2	2	2	2	2,00
gs			2	2	1,00
ak			2	2	1,00
wi	3	3	3	3	3,00
na					
sk					
bi			3	3	1,50
ec					
te	2	2	1	1	1,50
lb	1	1			0,50
mu	2	2			1,00
sc	2	2			1,00
bo	2	2	2	2	2,00
kwc					
bu	2	2	1	1	1,50

V2A	G2				G
	A	B	C	D	
	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	2	2,00
la	2	2	2	2	2,00
gr	1	1	1	1	1,00
fa	1	1	1	1	1,00
du	2	2	2	2	2,00
en	2	2	2	2	2,00
gs	2	2	3	3	1,50
ak	2	2			1,00
wi	2	2	2	2	2,00
na	2	2			1,00
sk			2	2	1,00
bi	3	3			1,50
ec					
te			2	2	1,00
lb	1	1			0,50
mu					
sc					
bo	2	2	2	2	2,00
kwc			1	1	0,50
bu	1	1	1	1	1,00

1 otium uur per periode

V2A	A2				G
	A	B	C	D	
	70	70	70	70	70
ne					
la	-2	-2	-2	-2	-2,00
gr	-1	-1	-1	-1	-1,00
fa					
du					
en					
gs					
ak					
wi					
na					
sk					
bi					
ec					
te					
lb					
mu	2	2			1,00
sc					
bo					
kwc					
bu					

V3A	G3				G
	A	B	C	D	
	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	2	2,00
la	1	1	1	1	1,00
gr	2	2	2	2	2,00
fa*	2	2	2	2	2,00
du*	2	2	2	2	2,00
en	2	2	2	2	2,00
gs	2	2			1,00
ak			2	2	1,00
wi	2	2	2	2	2,00
na*	2	2	2	2	2,00
sk	1	1	2	2	1,50
bi					
ec	2	2	2	2	2,00
te	1	1	1	1	1,00
lb			1	1	0,50
mu					
sc					
bo	1	1	1	1	1,00
kwc	1	1			0,50
bu	1	1	1	1	1,00

2 otium uren per periode

V3A	A3				G
	A	B	C	D	
	70	70	70	70	70
ne					
la	-1	-1	-1	-1	-1,00
gr	-2	-2	-2	-2	-2,00
fa*					
du*					
en					
gs					
ak					
wi					
na*					
sk					
bi					
ec					
te					
lb					
mu					
sc					
bo	1	1	1	1	1,00
kwc					
bu					

A3B	A3				G
	A	B	C	D	
	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	2	2,00
la					
gr					
fa*	2	2	2	2	2,00
du*	2	2	2	2	2,00
en	2	2	2	2	2,00
gs	2	2			1,00
ak			2	2	1,00
wi	2	2	2	2	2,00
na*	2	2	2	2	2,00
sk	1	1	2	2	1,50
bi					
ec	2	2	2	2	2,00
te	1	1	1	1	1,00
lb			1	1	0,50
mu					
sc					
bo	2	2	2	2	2,00
kwc	1	1			0,50
bu	1	1	1	1	1,00

keuze periode C/D 2 uit 3 fa/du/na keuze periode C/D 2 uit 3 fa/du/na keuze periode C/D 2 uit 3 fa/du/na

VT1-3

VB2T	A2 tto				1
	A	B	C	D	G
	70	70	70	70	70
ne					
la	-2	-2	-2	-2	-2,00
gr	-1	-1	-1	-1	-1,00
fa					
du					
entt					
gstt					
aktt					
witt					
natt					
sktt					
bitt					
ectt					
tett					
lbtt					
mu	2	2			1,00
sctt					
bott					
kwc					
bu					

G3T	G3 tto				1
	A	B	C	D	G
	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	2	2,00
la	1	1	1	1	1,00
gr	2	2	2	2	2,00
fa*	2	2	2	2	2,00
du*	2	2	2	2	2,00
entt	3	3	2	2	2,50
gstt	2	2			1,00
aktt			2	2	1,00
witt	2	2	2	2	2,00
natt*	2	2	2	2	2,00
sktt	1	1	2	2	1,50
bitt					
ectt	2	2	2	2	2,00
tett	1	1	1	1	1,00
lbtt			1	1	0,50
mu					
sctt					
bott	1	1	1	1	1,00
kwc	1	1			0,50
bu	1	1	1	1	1,00

2 otium uren per periode

keuze periode C/D 2 uit 3 fa/du/na

V3T	G3 tto				1
	A	B	C	D	G
	70	70	70	70	70
ne	2	2	2	2	2,00
la	1	1	1	1	1,00
gr	2	2	2	2	2,00
fa*	2	2	2	2	2,00
du*	2	2	2	2	2,00
entt	3	3	2	2	2,50
gstt	2	2			1,00
aktt			2	2	1,00
witt	2	2	2	2	2,00
natt*	2	2	2	2	2,00
sktt	1	1	2	2	1,50
bitt					
ectt	2	2	2	2	2,00
tett	1	1	1	1	1,00
lbtt			1	1	0,50
mu					
sctt					
bott	1	1	1	1	1,00
kwc	1	1			0,50
bu	1	1	1	1	1,00

2 otium uren per periode

keuze periode C/D 2 uit 3 fa/du/na

V3T	A3 tto				1
	A	B	C	D	G
	70	70	70	70	70
ne					
la	-1	-1	-1	-1	-1,00
gr	-2	-2	-2	-2	-2,00
fa*					
du*					
entt					
gstt					
aktt					
witt					
natt*					
sktt					
bitt					
ectt					
tett					
lbtt					
mu					
sctt					
bott	1	1	1	1	1,00
kwc					
bu					

keuze periode C/D 2 uit 3 fa/du/na

V(T)4-6

cohort 2018 cursusjaar 18-19							cohort 2018 cursusjaar 18-19							cohort 2017 cursusjaar 18-19							cohort 2017 cursusjaar 18-19							cohort 201							cohort 201																				
V4		aantal:					2	V4 tto		aantal:					2	V5		aantal:					2	V5 tto		aantal:					1	V6		aantal:					2	V6 tto		aantal:					1								
V4C V4D	grp	A	B	C	D	G	V4A V4B	grp	A	B	C	D	G	V5A V5B	grp	A	B	C	D	G	V5	grp	A	B	C	D	G	V5 tto	grp	A	B	C	D	G	V6A V6B	grp	A	B	C	D	G	V6	grp	A	B	C	D	G	V6 tto	grp	A	B	C	D	G
netl	2	2	2	2	2	2	netl	2	2	2	2	2	2	netl	2	2	2	2	2	2	netl	1	2	2	2	2	2	netl	2	2	2	2	1,5	1,88	netl	1	2	2	2	1,5	1,88	netl	1	2	2	2	1,5	1,88							
entl	2	1	1	2	2	1,5	entl	2	2	2	2	2	2	entl	2	2	2	2	2	2	entl	1	3	3	3	3	3	entl	2	2	2	2	1,5	1,88	entl	1	3	3	3	1,5	1,88	entl	1	3	3	3	1,5	1,88							
dutl	2	2	2	2	2	2	dutl	2	2	2	2	2	2	dutl	2	2	2	2	2	2	dutl	2	2	2	2	2	dutl	2	2	2	1	1,5	1,62	dutl	2	2	2	1	1,5	1,62	dutl	2	2	2	1	1,5	1,62								
fatl	2	2	2	2	2	2	fatl	2	2	2	2	2	2	fatl	1	2	2	2	2	2	fatl	2	2	2	2	2	fatl	2	2	2	2	1,5	1,62	fatl	1	2	2	1	1,5	1,62	fatl	2	2	2	1	1,5	1,62								
ltc	1	4	4	4	4	4	ltc	4	4	4	4	4	4	ltc	3	3	3	3	3	3	ltc	3	3	3	3	3	ltc	3	3	3	3	3	3	ltc	1	2	2	2	1,5	1,88	ltc	2	2	2	2	1,5	1,88								
gtc	1	3	3	3	3	3	gtc	3	3	3	3	3	3	gtc	3	3	3	3	3	3	gtc	3	3	3	3	3	gtc	3	3	3	3	3	3	gtc	1	2	2	2	1,5	1,88	gtc	2	2	2	2	1,5	1,88								
maat	2	2	2	1	1	1,5	maat	2	1	1	2	2	1,5	maat							maat						maat							maat							maat														
lo	2	1	1	1	1	1	lo	2	1	1	1	1	1	lo	2	1	1	1	1	1	lo	1	1	1	1	1	lo	1	1	1	1	1	1	lo	2	1	1			0,5	lo	1	1			0,5									
ckv	2			1	1	0,5	ckv	1			1	1	0,5	ckv	2	1	1	1	1	1	ckv	2	1	1	1	1	ckv	1	1	1	1	1	1	ckv							ckv														
lct/gtc							lct/gtc							lct/gtc	1	1	1	1		0,75	lct/gtc	1	1	1		0,75	lct/gtc	1	1	1			0,75	lct/gtc							lct/gtc														
lb	2	1	1	1	1	1	lb	2	1	1	1	1	1	lb	2			1	1	0,5	lb	2			1	1	0,5	lb	1			1	1	0,5	lb							lb													
wisC							wisC							wisC	1			1	1	0,5	wisC	1			1	1	0,5	wisC			1	1	0,5	wisC	1	1	1	1	1	1	wisC	1	1	1	1	1	1								
wisA	2	2	2	2	2	2	wisA	2	2	2	2	2	2	wisA	2	2	2	2	2	2	wisA	2	2	2	2	2	wisA	2	2	2	2	2	2	wisA	2	2	2	3	1,5	2,13	wisA	2	2	3	1,5	2,13									
wisB	2	2	2	2	2	2	wisB	2	2	2	2	2	2	wisB	2	3	3	3	3	3	wisB	2	3	3	3	3	wisB	3	3	3	3	3	3	wisB	2	2	2	3	1,5	2,13	wisB	2	2	3	1,5	2,13									
econ	1	2	2	2	2	2	econ	2	2	2	2	2	2	econ	1	2	2	2	2	2	econ	1	2	2	2	2	econ	2	2	2	2	2	2	econ	1	2	2	2	1,5	1,88	econ	2	2	2	1,5	1,88									
ges	1	2	2	2	2	2	ges	2	2	2	2	2	2	ges	1	2	2	2	2	2	ges	1	2	2	2	2	ges	2	2	2	2	2	2	ges	1	2	2	2	1,5	1,88	ges	2	2	2	1,5	1,88									
ak	1	2	2	1	1	1,5	ak	2	2	1	1	1,5	ak	1	2	2	1	1	1,5	ak	1	2	2	1	1	1,5	ak	2	2	1	1	1,5	ak	1	2	2	3	1,5	2,13	ak	2	2	3	1,5	2,13										
te	1	2	2	2	2	2	te	2	2	2	2	2	2	te	1	2	2	2	2	2	te	1	2	2	2	2	te	2	2	2	2	2	2	te	1	2	2	2	1,5	1,88	te	2	2	2	1,5	1,88									
nat	2	2	2	2	2	2	nat	2	2	2	2	2	2	nat	2	2	2	2	2	2	nat	2	2	2	2	2	nat	2	2	2	2	2	2	nat	2	2	2	2	1,5	1,88	nat	2	2	2	1,5	1,88									
schk	3	2	2		2	1,5	schk	2	2		2	1,5	schk	2	2	2	2	2	2	schk	2	2	2	2	2	schk	2	2	2	2	2	2	schk	2	2	2	2	1,5	1,88	schk	2	2	2	1,5	1,88										
biol	2	2	2	2	2	2	biol	2	2	2	2	2	2	biol	2	2	2	2	2	2	biol	2	2	2	2	2	biol	2	2	2	2	2	2	biol	2	2	2	2	1,5	1,88	biol	2	2	2	1,5	1,88									
NLT	2	2	2	2	2	2	NLT	2	2	2	2	2	2	NLT	2	2	2	2	2	2	NLT	2	2	2	2	2	NLT	2	2	2	2	2	2	NLT	1	2	2			1	NLT	2	2			1									
be	1	2	2	1	1	1,5	be	2	2	1	1	1,5	be	1	2	2	2	2	2	be	1	2	2	2	2	be	2	2	2	2	2	2	be	1	2	2	2	1,5	1,88	be	2	2	2	1,5	1,88										
in	1	2	2	2	2	2	in	2	2	2	2	2	2	in	1	2	2	2	2	2	in	1	2	2	2	2	in	2	2	2	2	2	2	in	1	2	2			1	in	2	2			1									
maw	1	1	1	2	2	1,5	maw	1	1	2	2	1,5	maw	1	1	1	2	2	1,5	maw	1	1	2	2	1,5	maw	1	1	2	2	1,5	2,13	maw	1	2	2	3	1,5	2,13	maw	2	2	3	1,5	2,13										
bu	2	1	1	1	1	1	bu	2	1	1	1	1	1	bu	1	1	1	1	1	1	bu	1	1	1	1	1	bu	1	1	1	1	1	1	bu	1	1	1			0,75	bu	1	1	1		0,75									
kwt	1	1	1	1	1	1	kwt	1	1	1	1	1	1	kwt	1	1	1	1	1	1	kwt	1	1	1	1	1	kwt	1	1	1	1	1	1	kwt	1	1	1			0,75	kwt	1	1	1		0,75									
kwc	1	1	1	1	1	1	kwc	1	1	1	1	1	1	kwc	1	1	1	1	1	1	kwc	1	1	1	1	1	kwc	1	1	1	1	1	1	kwc	1	1	1				kwc	1	1	1											