

Globaal overzicht - onkosten/ geïntegreerde activiteiten/ Boeken

Klas	Onkosten materiaal		Geïntegreerde activiteiten			Fotokopies en huur laptop	Boeken	Algemeen totaal	
	Nieuwe leerling	Doorstromer	GWP/ onthaal	Sportdag	Uitstap			Alle	Nieuwe leerling
1AB	70,73	53,73	25	10	74	20	173	372,73	355,73
1AS	93	71	25	10	74	20	173	395	373
1AV	103,08	57,98	25	10	95	20	173	426,08	380,98
1BK	79,68	47,98	25	10	83	20	102,6	320,28	288,58
1BL	59,98	47,98	25	10	83	20	102,6	300,58	288,58
1BM	67,98	57,98	25	10	83	20	102,6	308,58	298,58
2AB	134,95	89,95	200	10	111	20	165,5	666,45	621,45
2AM	111,45	64,45	200	10	111	20	165,5	642,95	595,95
2AS	101,45	54,45	200	10	111	20	165,5	632,95	585,95
2AV	123,45	39,45	200	10	128	20	165,5	671,95	587,95
2BK	105	46	200	10	105	20	87,7	552,7	493,7
2BL	115,5	46	200	10	73	20	87,7	531,2	461,7
2BM	117,5	56	200	10	73	20	87,7	553,2	491,7
3ABK	317	282	0	30	140	120	228,5	835,5	800,5
3ABV	319	282	0	30	132	120	241,8	842,8	805,8
3BAK	372,5	325,5	0	30	132	120	228,5	883	836
3BIO	92	45	0	30	142	120	259,45	643,45	596,45
3DE	286,55	95,05	0	30	122	120	62,7	621,25	429,75
3EL	240,49	167,99	0	30	100	120	153,5	643,99	571,49
3EMT	129,5	94,5	0	30	107	120	208	594,5	559,5
3PDM	308,65	232,05	0	30	130	120	62,7	651,35	574,75
3PDMT	315,67	181	0	30	143	120	176,3	784,97	650,3
3TW	115	70	0	30	124	120	289,9	678,9	633,9
4BAK	288,5	55	300	30	112	120	212,8	1063,3	829,8
4BAV	388	55	300	30	112	120	229,89	1179,89	846,89
4BIO	98	26	225	30	109	120	245,95	827,95	755,95
4DE	339,05	189,05	300	30	132	120	56,54	977,59	827,59
4EL	235,62	51,68	225	30	59	120	147,34	816,96	633,02
4EMT	129	62	225	30	109	120	211,9	824,9	757,9
4PDM	314,55	84,05	225	30	144	120	56,54	890,09	659,59
4PDMT	336,99	72,5	225	30	124	120	203,3	1039,29	774,8

4TW	117	45	225	30	104	120	266,3		862,3	790,3
5AI	355	249	400	30	164	120	166,4		1235,4	1129,4
5AP	55	20	0	30	157	120	144,4		506,4	471,4
5AV	342	273	400	30	164	120	175,65		1231,65	1162,65
5BIO	86	26	0	30	157	120	180,18		573,18	513,18
5BK	291	194	400	30	164	120	166,4		1171,4	1074,4
5BV	319	212	400	30	164	120	161,46		1194,46	1087,46
5CM	241	144	400	30	164	120	166,4		1121,4	1024,4
5CV	246,21	70,55	0	30	110	120	16,4		522,61	346,95
5DDM	309,81	58,05	0	30	115	120	16,4		591,21	339,45
5DEP	359,1	248,1	400	30	125	120	16,4		1050,5	939,5
5DGB	346,01	83,05	0	30	115	120	16,4		627,41	364,45
5DGD	148,04	138,04	0	30	115	120	16,4		429,44	419,44
5DKI	241,55	231,55	0	30	115	120	16,4		522,95	512,95
5DKWT	181	20	0	30	115	120	16,4		462,4	301,4
5DNG	203,44	20	0	30	115	120	117,6		586,04	402,6
5DPM	264,37	82,61	0	30	115	120	16,4		545,77	364,01
5DSV	226,2	46,05	0	30	115	120	16,4		507,6	327,45
5DVT	249,75	214,75	0	30	134	120	144,4		678,15	643,15
5GB	397,52	194,05	0	30	115	120	16,4		678,92	475,45
5KWT	282,46	247,46	0	30	134	120	196,9		763,36	728,36
5NG	203,44	20	0	30	134	120	117,6		605,04	421,6
5PM	208,49	46,05	0	30	115	120	16,4		489,89	327,45
5TB	275,47	225,47	0	30	134	120	144,4		703,87	653,87
5TWE	214	179	0	30	120	120	147,95		631,95	596,95
6AP	187,44	20	0	30	125	120	131,6		594,04	426,6
6BIO	86	24	0	30	133	120	158,48		527,48	465,48
6BKT	299	179	0	30	182	120	197,2		828,2	708,2
6BKV	299	179	0	30	182	120	197,2		828,2	708,2
6BV	317	187	0	30	182	120	165,2		814,2	684,2
6CV	234,21	48,55	0	30	110	120	16,4		510,61	324,95
6DDM	200,5	39,05	0	30	115	120	16,4		481,9	320,45
6DEP	342,05	241,05	0	30	143	120	16,4		651,45	550,45
6DGB	326,25	39,05	0	30	115	120	16,4		607,65	320,45
6DGD	114,04	44,04	0	30	115	120	16,4		395,44	325,44
6DKI	244,55	72,15	0	30	115	120	16,4		525,95	353,55
6DPM	251,31	39,05	0	30	115	120	16,4		532,71	320,45
6DSV	217,71	39,05	0	30	115	120	16,4		499,11	320,45

6DVT	189,78	20	0	30	135	120	152,2		626,98	457,2
6GB	388,86	30	0	30	110	120	16,4		454,84	306,4
6KWT	250,5	64	0	30	128	120	149,1		677,6	491,1
6PM	178,44	30	0	30	110	120	16,4		454,84	306,4
6TB	295,76	20	0	30	135	120	131,6		585,04	436,6
6TWE	214	49	0	30	130	120	161,8		655,8	490,8
7AG	565,13	769	0	30	165	120	25		905,13	1109
7DFL	184,04	174,04	0	30	115	120	37,9		486,94	476,94
7DMT	175,44	27	0	30	115	120	37,9		478,34	329,9
7DNB	175,44	27	0	30	115	120	37,9		478,34	329,9
7DPD	175,44	13	0	30	115	120	37,9		478,34	315,9
7DPP	175,44	27	0	30	115	120	37,9		478,34	329,9
7DTG	283,7	27	0	30	115	120	37,9		586,6	329,9
7DTI	199,66	27	0	30	115	120	37,9		502,56	329,9
7GV	194	99	0	30		120	25		369	274
7TAO	338,03	27	0	30	115	120	37,9		640,93	329,9
7VI	483,66	315,5	0	30	115	120	37,9		786,56	618,4