

„Pro-Fit“ Dormagen



2010

Auswertung des Fragebogens



Inhaltsverzeichnis (Auswertung der Fragen)

- 1.1 Wie viele ...9-, 10-, 11-... Jährige wurden getestet?
- 1.2 Wie viele Einzelkinder?
- 1.3 Auswertung der Staatsangehörigkeit
- 1.4 Bist du zurzeit Mitglied in einem Sportverein?
- 1.5 Welche Sportart machst du zurzeit im Verein?
- 1.6 Welche Sportart wird am häufigsten als Wettkampfsportart betrieben?
- 1.7 Welche Sportart wird am häufigsten in einer Sportschule oder im Offenen Ganzttag gemacht?
- 1.8 Wie kommst du zur Schule?
- 1.9 Wie gerne hast du deinen Schulsport?
- 1.10 Dass ich im Schulsport gut bin, ist mir...
- 1.11 Wie anstrengend ist der Sport in der Schule für dich ?
- 1.12 Eigene Leistungseinschätzung im Schulsport
- 1.13 Wie oft spielst Du im Sommer/ Winter draußen?



Inhaltsverzeichnis (Auswertung der Fragen)

- 1.14 Welche Aussagen zu deiner Freizeit gelten für dich?
- 1.15 Körperliche Aktivität der Kinder in der letzten Woche und in einer normalen Woche
- 1.16 Machst du selber gerne Sport (Freizeitsport), bei dem du ins Schwitzen/ außer Atem kommst?
- 1.17 Freuen sich deine Eltern, dass du Sport treibst?
- 1.18 Sportaktivitäten der Eltern
- 1.19 Eigene Leistungseinschätzung im Sport
- 1.20 Die drei am häufigsten genannten Sportarten, welche die Kinder gerne ausprobieren würden
- 1.21 Schwimmfähigkeit
- 1.22 Schwimmbabzeichen
- 1.23 Nimmst du an städtischen Förderkursen teil?
- 1.24 Sind die Angebote von Seiten der Stadt Dormagen im Rahmen des Bewegungsmodells ausreichend?
- 1.25 Bist du durch das Sport- und Bewegungsmodell der Stadt Dormagen motiviert worden, in einen Sportverein oder einer Sportschule einzutreten?



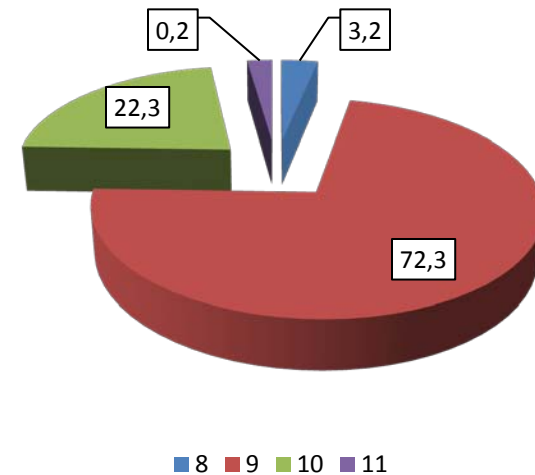
Inhaltsverzeichnis (Auswertung der Zusammenhänge)

- 2.1 Motorische Leistungsfähigkeit in Verbindung mit Geschwistern (Einzelkind/nicht Einzelkind)
- 2.2.1 Motorische Leistungsfähigkeit in Verbindung mit der Sportaktivität der Eltern (Mutter)
- 2.2.2 Motorische Leistungsfähigkeit in Verbindung mit der Sportaktivität der Eltern (Vater)
- 2.3.1 Vereinszugehörigkeit der Kinder mit Sportaktivität der Eltern (Mutter)
- 2.3.2 Vereinszugehörigkeit der Kinder mit Sportaktivität der Eltern (Vater)
- 2.4 Migrationshintergrund und motorische Leistungsfähigkeit
- 2.5 Migrationshintergrund und BMI
- 2.6 Migrationshintergrund und Vereinszugehörigkeit
- 2.7.1-8 Auswertung der einzelnen Übungen nach BMI Werten
- 2.8 Auswertung der gesamten Übungen nach BMI Werten (Gesamt)
- 2.9 Motorische Leistungsfähigkeit im Vergleich zur Selbsteinschätzung

1.1 Wie viele ...9-, 10- , 11-... Jährige wurden getestet?

Alter	Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
8	16	3,2	3,2	3,2
9	357	72,3	72,3	75,5
10	110	22,3	22,3	97,8
11	11	2,2	2,2	100,0
Gesamt	494	100,0	100,0	

Wie viele ...9,10,11... Jährigen wurden getestet?
(in Prozent)

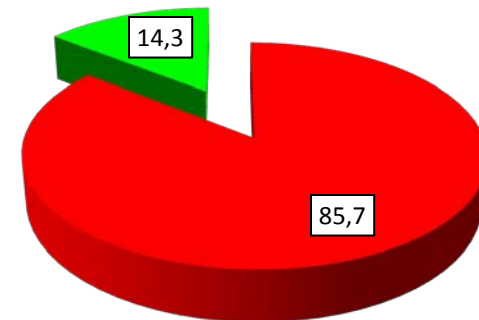


Altersdurchschnitt: 9,70 Jahre

1.2 Wie viele Einzelkinder wurden getestet?

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	ich bin kein Einzelkind	396	80,2	85,7	85,7
	ja, ich bin ein Einzelkind	66	13,4	14,3	100,0
	Gesamt	462	93,5	100,0	
Fehlend	System	32	6,5		
Gesamt		494	100,0		

Wieviel Einzelkinder wurden getestet? (N= 462)
(in Prozent)

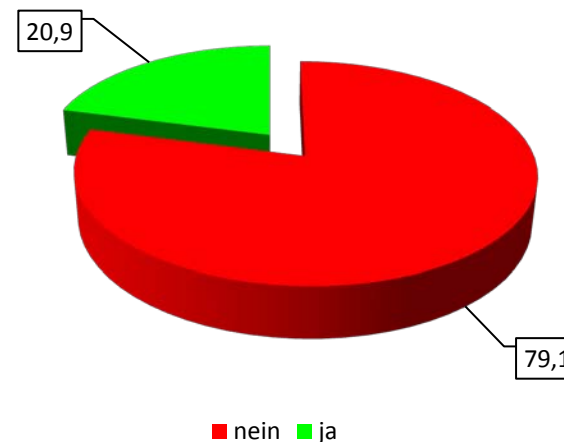


■ kein Einzelkind ■ Einzelkind

1.3 Auswertung der Staatsangehörigkeit

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	nein	374	75,7	79,1	79,1
	ja	99	20,0	20,9	100,0
	Gesamt	473	95,7	100,0	
Fehlend	System	21	4,3		
Gesamt		494	100,0		

Migrationshintergrund*? (N= 473)
(in Prozent)



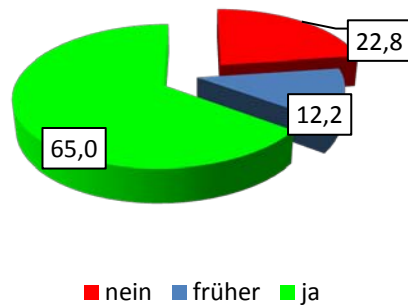
*(Sprache Zuhause und/oder Staatsangehörigkeit nicht deutsch)

1.4 Bist du zurzeit Mitglied in einem Sportverein?

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozepte	Kumulierte Prozepte
Gültig	nein	107	21,7	22,8	22,8
	früher	57	11,5	12,2	35,0
	ja	305	61,7	65,0	100,0
	Gesamt	469	94,9	100,0	
Fehlend	System	25	5,1		
Gesamt		494	100,0		

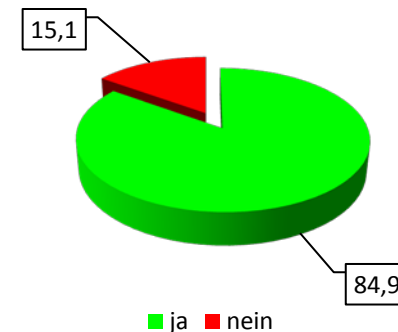
Bist du zurzeit Mitglied in einem Sportverein?

(N= 469)
(in Prozent)



Betreibst Du diese Sportart* in einem Dormagener Verein?

(N= 484)
(in Prozent)



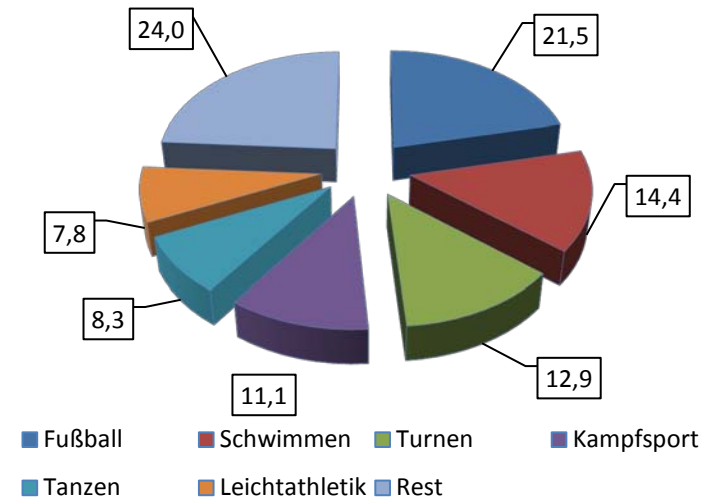
*Mehrfachantworten und bezieht sich nur auf Mitglieder im Verein



1.5.1 Welche Sportart machst du zurzeit im Verein*? (Gesamt)

Sportart	Häufigkeit	Prozent
Fußball	85	21,5
Schwimmen	57	14,4
Turnen	51	12,9
Kampfsport	44	11,1
Tanzen	33	8,3
Leichtathletik	31	7,8
Rest	95	24,0
Gesamt	396	100,0

Welche Sportart machst du zurzeit im Verein?
(in Prozent)



Mitglied im Sportverein?

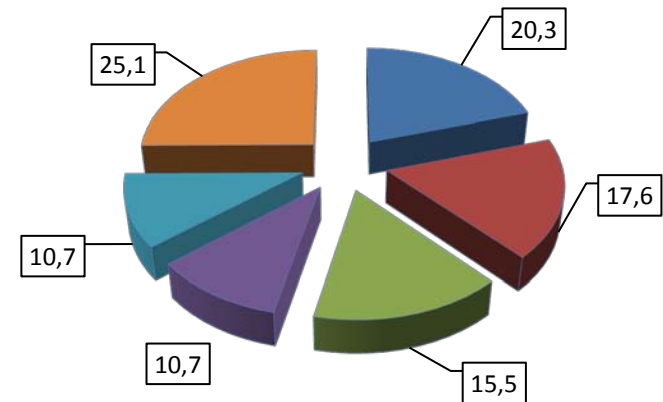
ja: 65,0% nein: 12,2% früher: 12,8%

*(Mehrfachantworten)

1.5.2 Welche Sportart machst du zurzeit im Verein*? (Mädchen)

Sportart	Häufigkeit	Prozent
Turnen	38	20,3
Schwimmen	33	17,6
Tanzen	29	15,5
Reiten	20	10,7
Leichtathletik	20	10,7
Rest	47	25,1
Gesamt	187	100,0

Welche Sportart machst du zurzeit im Verein?
(in Prozent)



■ Turnen ■ Schwimmen ■ Tanzen ■ Reiten ■ Leichtathletik ■ Rest

Mitglied im Sportverein?

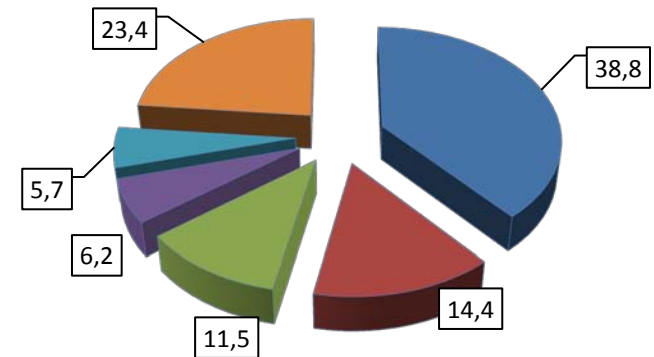
ja: 59,8% nein: 25,6% früher: 14,5%

*(Mehrfachantworten)

1.5.3 Welche Sportart machst du zurzeit im Verein*? (Jungen)

Sportart	Häufigkeit	Prozent
Fußball	81	38,8
Kampfsport	30	14,4
Schwimmen	24	11,5
Turnen	13	6,2
Tennis	12	5,7
Rest	49	23,4
Gesamt	209	100,0

Welche Sportart machst du zurzeit im Verein?
(in Prozent)



■ Fußball ■ Kampfsport ■ Schwimmen ■ Turnen ■ Tennis ■ Rest

Mitglied im Sportverein?

ja: 70,2% nein: 20,0% früher: 9,8%

*(Mehrfachantworten)

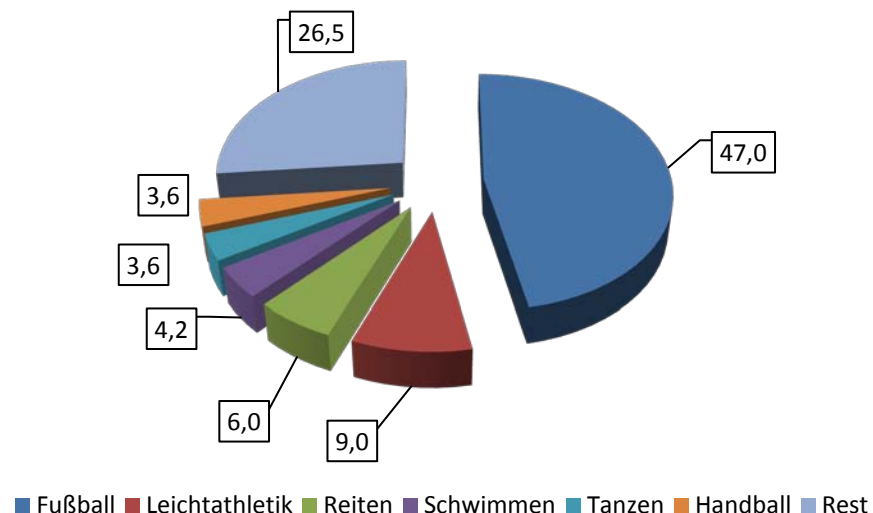


1.6 Welche Sportart wird am häufigsten als Wettkampfsportart* betrieben?

Sportart	Häufigkeit	Prozent
Fußball	78	47,0
Leichtathletik	15	9,0
Reiten	10	6,0
Schwimmen	7	4,2
Tanzen	6	3,6
Handball	6	3,6
Rest	44	26,5
Gesamt	166	100,0

* Mehrfachantworten

Welche Sportart wird am häufigsten als Wettkampfsportart* betrieben?
(in Prozent)



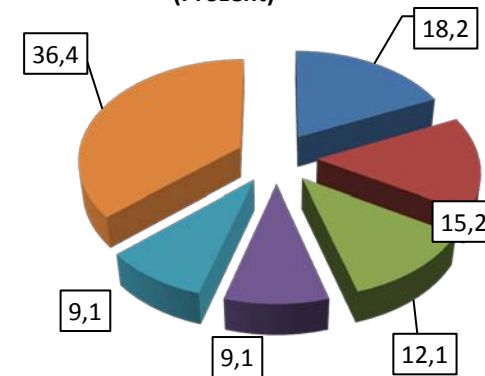


1.7.1 Welche Sportart* wird am häufigsten im OGT gemacht?

Sportart	Häufigkeit	Prozent
Fußball	6	18,2
Tanzen	5	15,2
Kampfsport	4	12,1
Leichtathletik	3	9,1
Schwimmen	3	9,1
Rest	12	36,4
Gesamt	33	100,0

* Mehrfachantworten

Welche Sportart wird am häufigsten im offenen Ganztag gemacht? (Prozent)



■ Fußball ■ Tanzen ■ Kampfsport ■ Leichtathletik ■ Schwimmen ■ Rest

Gesamtanzahl der Sportarten im OGT oder in einer Sportschule = 73
(63 zuzuordnen, 10 nicht zuzuordnen)

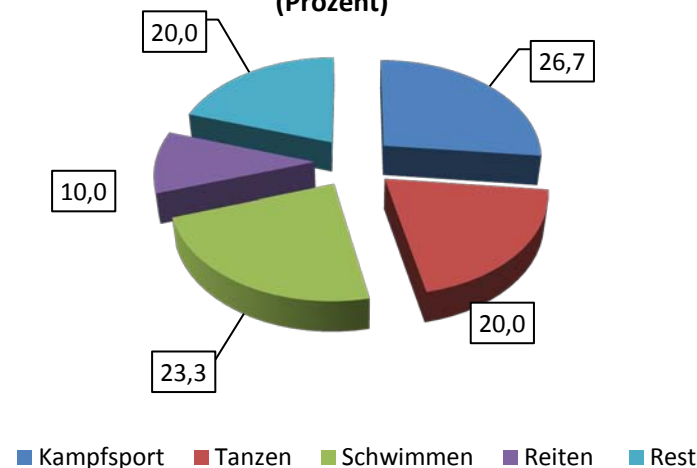


1.7.2 Welche Sportart* wird am häufigsten in einer Sportschule gemacht?

Sportart	Häufigkeit	Prozent
Kampfsport	8	26,7
Tanzen	6	20,0
Schwimmen	7	23,3
Reiten	3	10,0
Rest	6	20,0
Gesamt	30	100,0

* Mehrfachantworten

Welche Sportart wird am häufigsten in einer Sportschule gemacht? (Prozent)



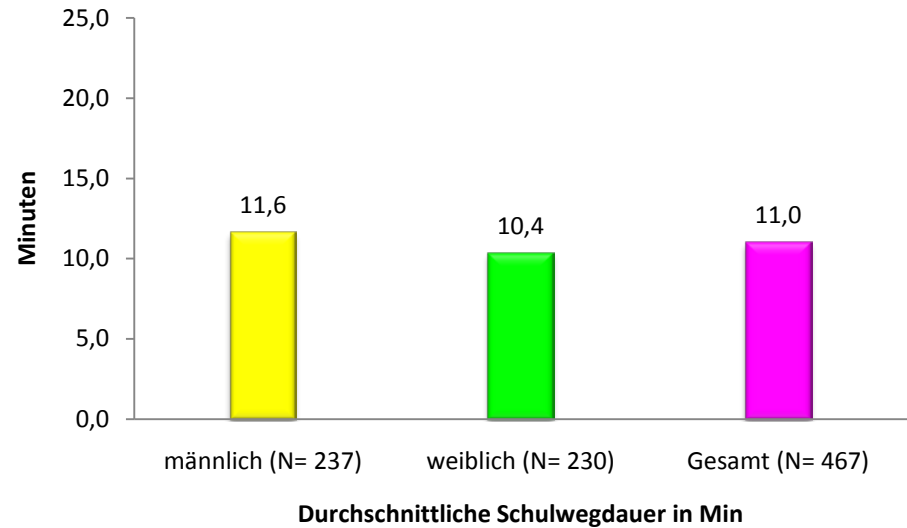
Gesamtanzahl der Sportarten im OGT oder in einer Sportschule = 73
(63 zuzuordnen, 10 nicht zuzuordnen)



1.8.1 Wie kommst du zur Schule? Durchschnittliche Schulwegdauer

Wie lange dauert normalerweise dein Schulweg?

Geschlecht	Mittelwert	N	Standardabweichung
männlich	11,6	237	7,356
weiblich	10,4	230	6,149
Gesamt	11,0	467	6,811



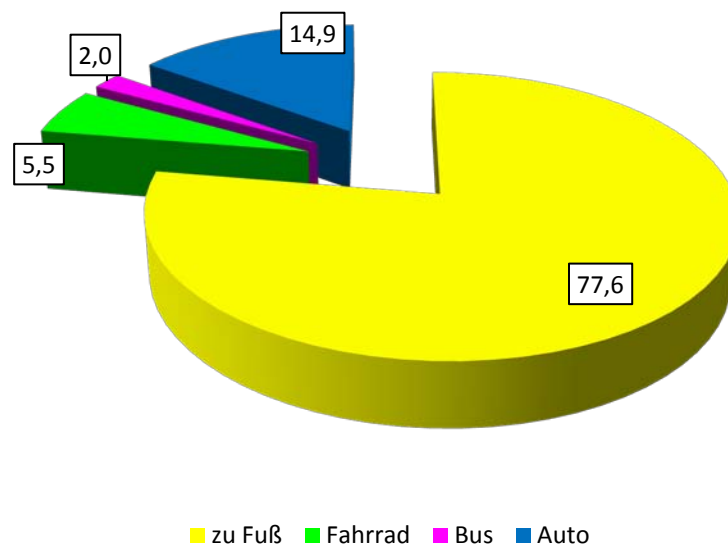


1.8.2 Wie kommst du zur Schule? Fortbewegungsart

Welche Fortbewegungsart macht den größten Anteil deines Schulweges aus?

	Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	zu Fuß	354	71,7	77,6
	Fahrrad	25	5,1	83,1
	Bus	9	1,8	85,1
	Auto	68	13,8	100,0
	Gesamt	456	92,3	100,0
Fehlend	System	38	7,7	
Gesamt	494	100,0		

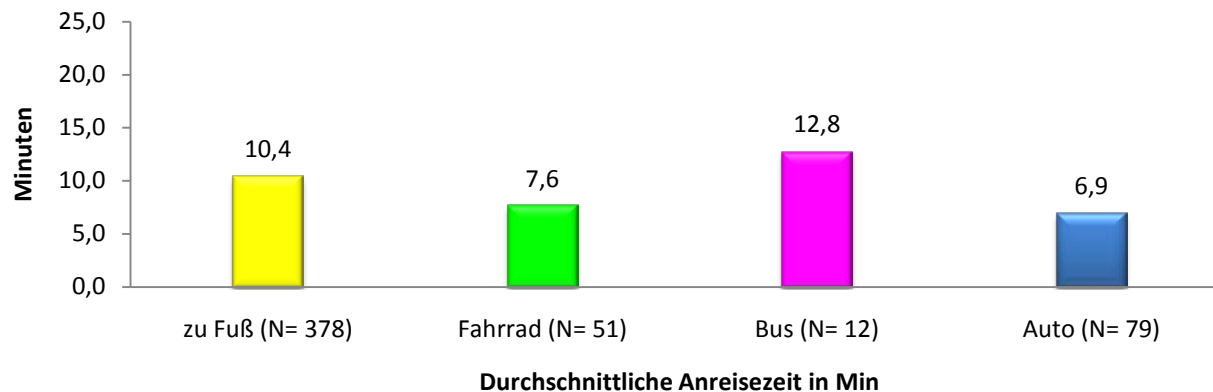
Welche Fortbewegungsart macht den größten Anteil
deines Schulweges aus? (N= 456)
(in Prozent)





1.8.3 Wie kommst du zur Schule? Schulweg* am einem typischen Schultag

Geschlecht		Anreise in Min zu Fuß	Anreise in Min Fahrrad	Anreise in Min Bus	Anreise in Min Auto
männlich	Mittelwert	10,92	8,55	12,57	7,72
	N	193	22	7	36
	Standardabweichung	6,509	4,543	6,554	5,609
weiblich	Mittelwert	9,94	6,93	13,00	6,26
	N	185	29	5	43
	Standardabweichung	5,785	4,044	10,368	5,081
Insgesamt	Mittelwert	10,44	7,63	12,75	6,92
	N	378	51	12	79
	Standardabweichung	6,177	4,299	7,910	5,344

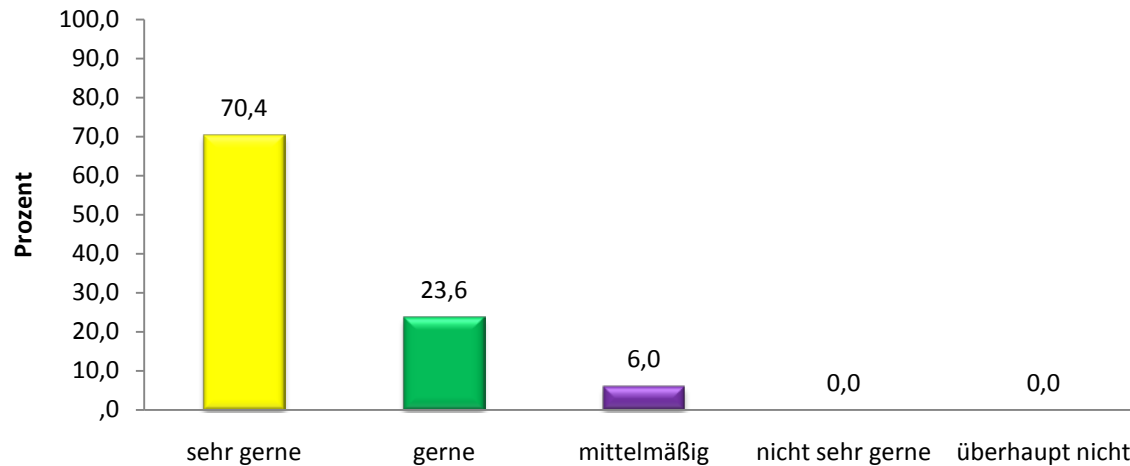


*(Mehrfachantworten)



1.9.1 Wie gerne hast du deinen Schulsport? (Gesamt)

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	sehr gerne	328	66,4	70,4	70,4
	gerne	110	22,3	23,6	94,0
	mittelmäßig	28	5,7	6,0	100,0
	nicht sehr gerne	0	0,0	0,0	100,0
	überhaupt nicht	0	0,0	0,0	100,0
	Gesamt	466	94,3	100,0	
Fehlend	System	28	5,7		
Gesamt		494	100,0		



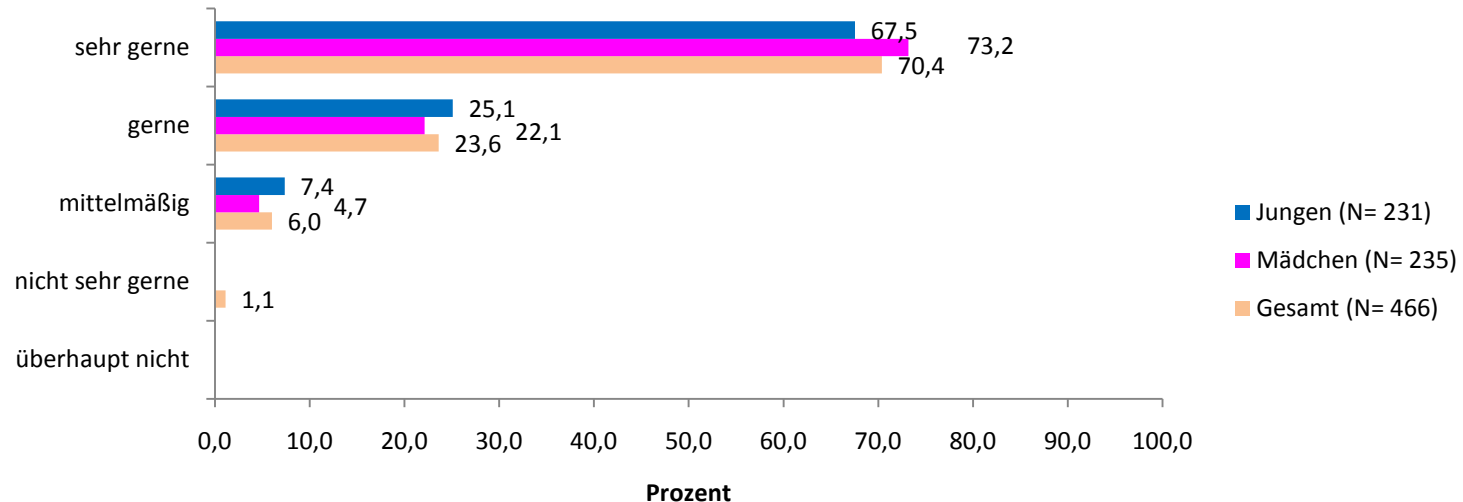
Wie gerne hast du deinen Schulsport? (N= 466)



1.9.2 Wie gerne hast du deinen Schulsport? (Vergleich)

			Wie gerne hast du Schulsport?					Gesamt
			sehr gerne	gerne	mittelmäßig	nicht sehr gerne	überhaupt nicht	
Geschlecht	männlich	Anzahl % innerhalb von Geschlecht	156 67,5%	58 25,1%	17 7,4%	0 0,0%	0 0,0%	231 100,0%
	weiblich	Anzahl % innerhalb von Geschlecht	172 73,2%	52 22,1%	11 4,7%	0 0,0%	0 0,0%	235 100,0%
Gesamt		Anzahl % innerhalb von Geschlecht	328 70,4%	110 23,6%	28 6,0%	0 1,1%	0 0,0%	466 100,0%

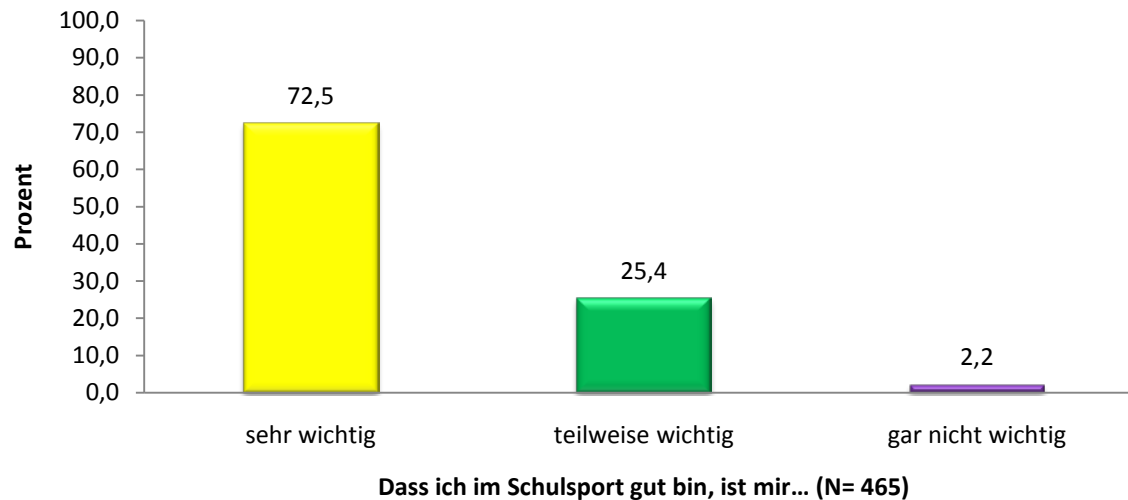
Wie gerne hast du deinen Schulsport?





1.10.1 Dass ich im Schulsport gut bin, ist mir... (Gesamt)

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	sehr wichtig	337	68,2	72,5	72,5
	teilweise wichtig	118	23,9	25,4	97,8
	gar nicht wichtig	10	2,0	2,2	100,0
	Gesamt	465	94,1	100,0	
Fehlend	System	29	5,9		
Gesamt		494	100,0		

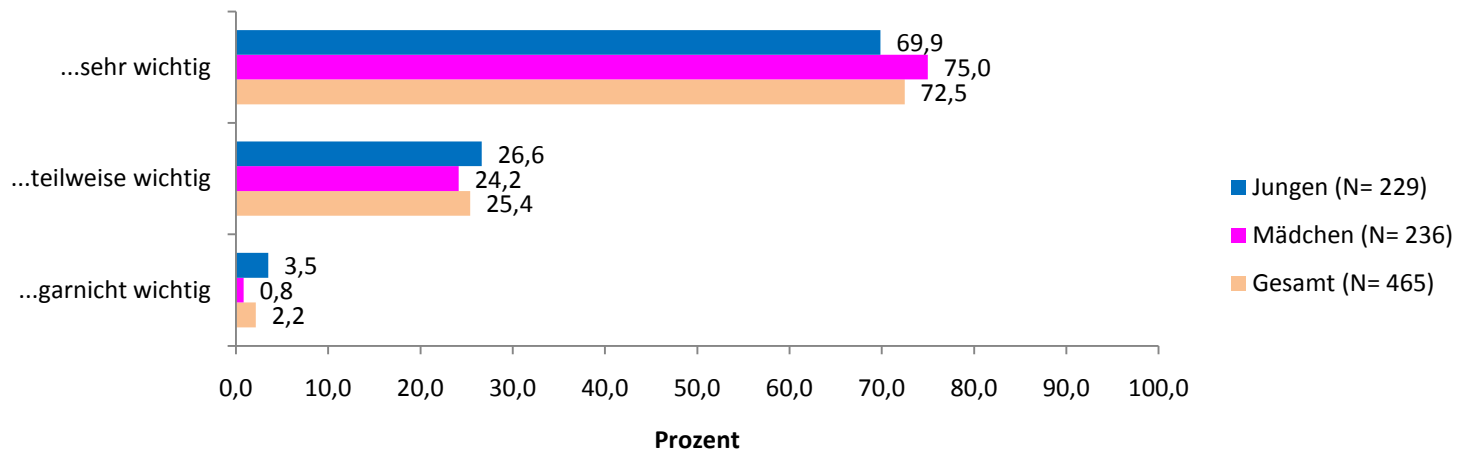




1.10.2 Dass ich im Schulsport gut bin, ist mir... (Vergleich)

			Dass ich im Schulsport gut bin, ist mir ...			Gesamt
			sehr wichtig	teilweise wichtig	gar nicht wichtig	
Geschlecht	weiblich	Anzahl % innerhalb von Geschlecht	160 69,9%	61 26,6%	8 3,5%	229 100,0%
	männlich	Anzahl % innerhalb von Geschlecht	177 75,0%	57 24,2%	2 0,8%	236 100,0%
Gesamt		Anzahl % innerhalb von Geschlecht	337 72,5%	118 25,4%	10 2,2%	465 100,0%

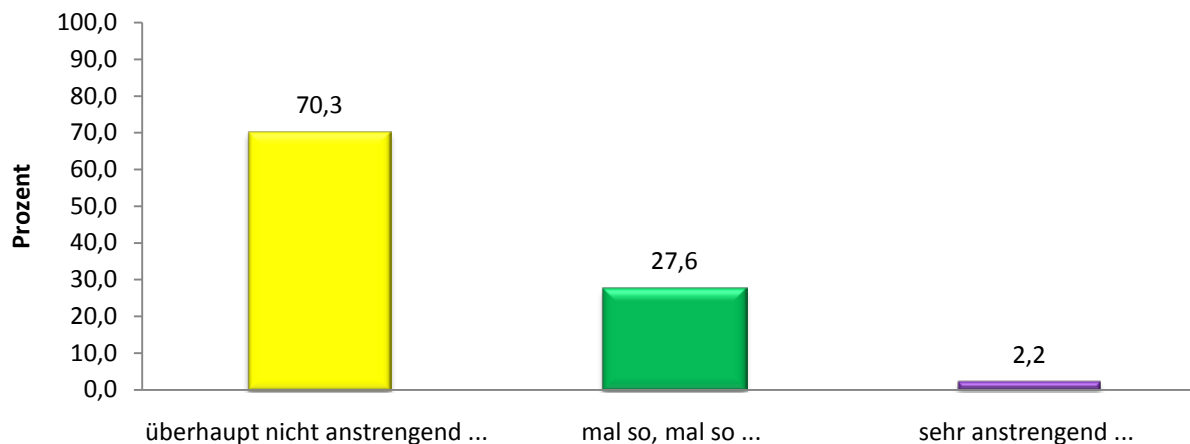
Dass ich im Schulsport gut bin, ist mir...





1.11.1 Wie anstrengend ist der Sport in der Schule für dich? (Gesamt)

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	überhaupt nicht anstrengend ...	326	66,0	70,3	70,3
	mal so, mal so ...	128	25,9	27,6	97,8
	sehr anstrengend ...	10	2,0	2,2	100,0
Gesamt		464	93,9	100,0	
Fehlend	System	30	6,1		
Gesamt		494	100,0		



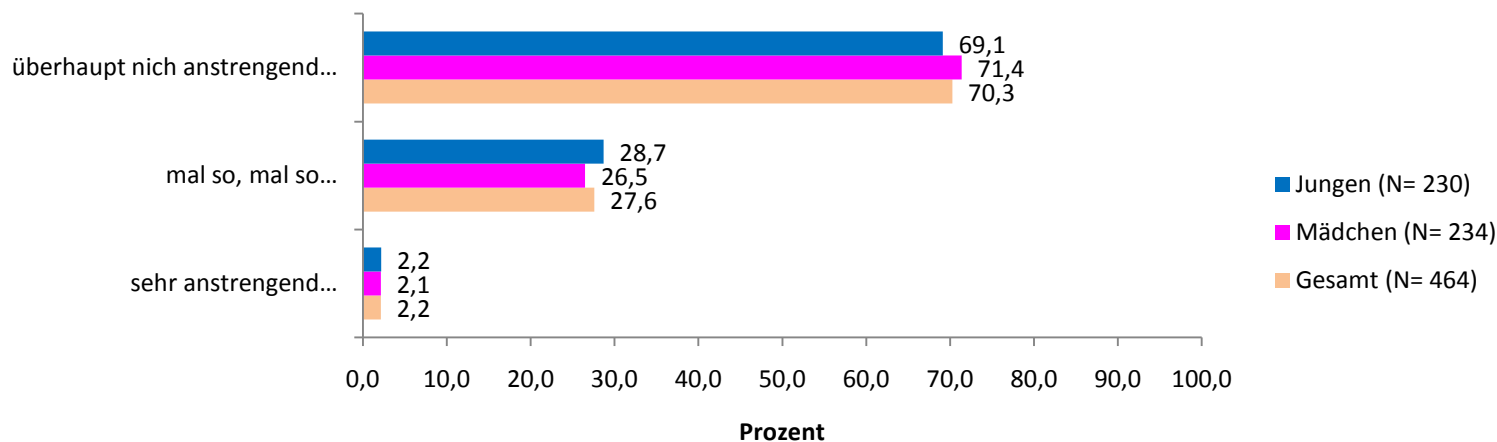
Wie anstrengend ist der Sport in der Schule für dich? (N= 464)



1.11.2 Wie anstrengend ist der Sport in der Schule für dich? (Vergleich)

			Wie anstrengend ist der Sport in der Schule für dich?			Gesamt
			überhaupt nicht anstrengend ...	mal so, mal so ...	sehr anstrengend ...	
Geschlecht	weiblich	Anzahl	159	66	5	230
		% innerhalb von Geschlecht	69,1%	28,7%	2,2%	100,0%
	männlich	Anzahl	167	62	5	234
		% innerhalb von Geschlecht	71,4%	26,5%	2,1%	100,0%
Gesamt	Anzahl	326	128	10	464	
	% innerhalb von Geschlecht	70,3%	27,6%	2,2%	100,0%	

Wie anstrengend ist der Sport in der Schule für dich?

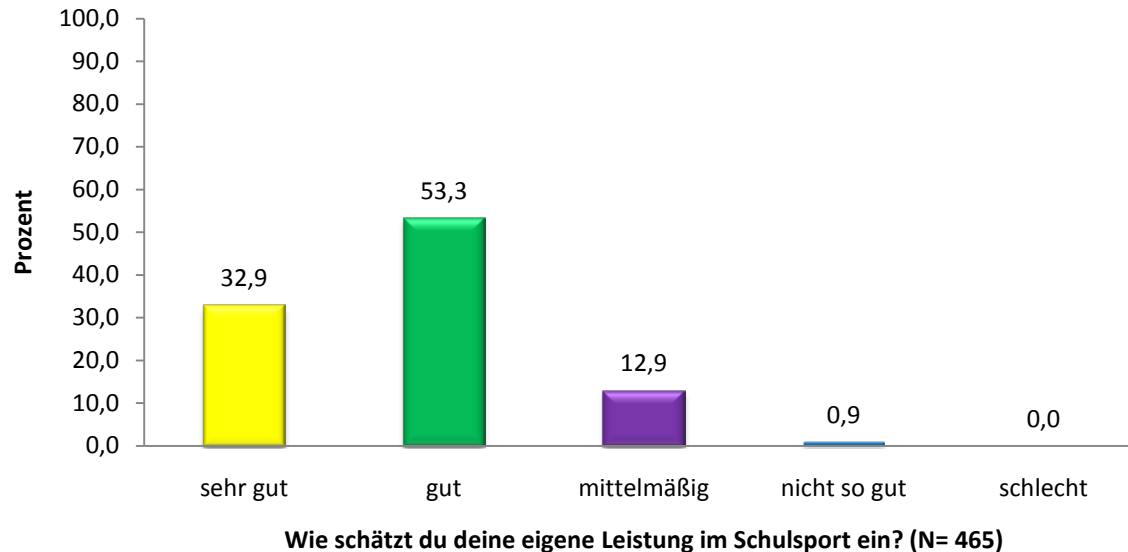




1.12.1 Eigene Leistungseinschätzung im Schulsport (Gesamt)

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	sehr gut	153	31,0	32,9	32,9
	gut	248	50,2	53,3	86,2
	mittelmäßig	60	12,1	12,9	99,1
	nicht so gut	4	0,8	0,9	100,0
	schlecht	0	0,0	0,0	100,0
Gesamt		465	94,1	100,0	
Fehlend	System	29	5,9		
Gesamt		494	100,0		

			Motorische Leistung Note					Gesamt
			1	2	3	4	5	
Geschlecht	männlich	Anzahl	0	39	88	91	34	252
		Prozent	0,0%	15,5%	34,9%	36,1%	13,5%	100,0%
	weiblich	Anzahl	1	35	105	80	21	242
		Prozent	0,4%	14,5%	43,4%	33,1%	8,7%	100,0%
Gesamt		Anzahl	1	74	193	171	55	494
		Prozent	0,2%	15,0%	39,1%	34,6%	11,1%	100,0%

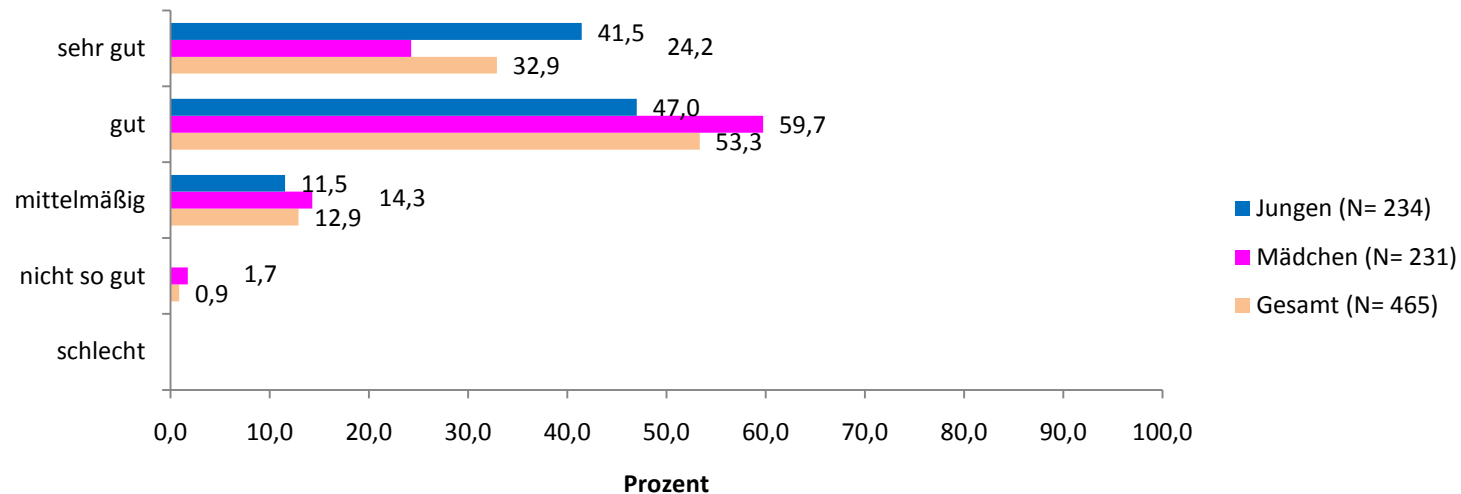




1.12.2 Eigene Leistungseinschätzung im Schulsport (Vergleich)

			Wie schätzt du deine eigene Leistung im Schulsport ein?					Gesamt
			sehr gut	gut	mittelmäßig	nicht so gut	schlecht	
Geschlecht	männlich	Anzahl	97	110	27	0	0	234
		% innerhalb von Geschlecht	41,5%	47,0%	11,5%	0,0%	0,0%	100,0%
	weiblich	Anzahl	56	138	33	4	0	231
		% innerhalb von Geschlecht	24,2%	59,7%	14,3%	1,7%	0,0%	100,0%
Gesamt	Anzahl	153	248	60	4	0	465	
	% innerhalb von Geschlecht	32,9%	53,3%	12,9%	0,9%	0,0%	100,0%	

Wie schätzt du deine eigene Leistung im Schulsport ein?





1.13 Wie oft spielst Du im Sommer/ Winter draußen?

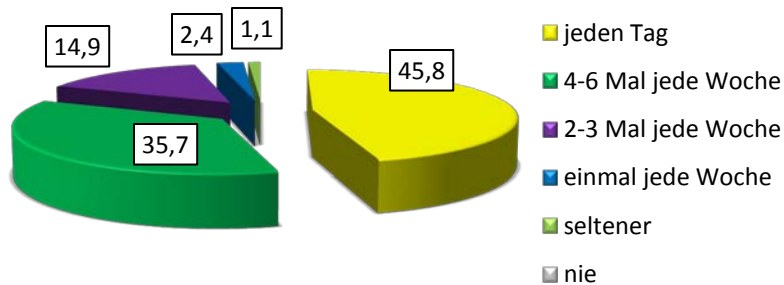
Wie oft spielst Du im Sommer draußen?

	Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	jeden Tag	209	42,3	45,8
	4-6 Mal jede Woche	163	33,0	81,6
	2-3 Mal jede Woche	68	13,8	96,5
	einmal jede Woche	11	2,2	98,9
	seltener	5	1,0	100,0
	nie	0	0,0	100,0
Gesamt		456	92,3	100,0
Fehlend	System	38	7,7	
Gesamt		494	100,0	

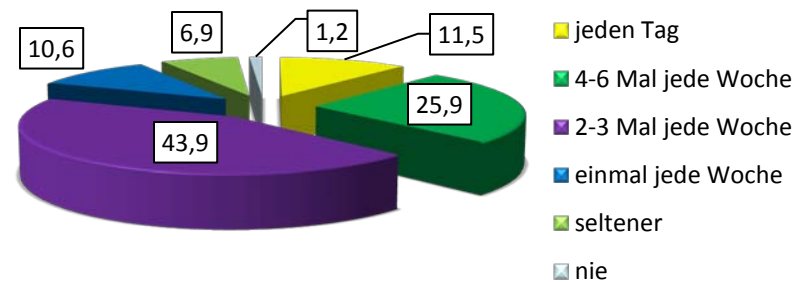
Wie oft spielst Du im Winter draußen?

	Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	jeden Tag	50	10,1	11,5
	4-6 Mal jede Woche	112	22,7	37,4
	2-3 Mal jede Woche	190	38,5	81,3
	einmal jede Woche	46	9,3	91,9
	seltener	30	6,1	98,8
	nie	5	1,0	100,0
Gesamt		433	87,7	100,0
Fehlend	System	61	12,3	
Gesamt		494	100,0	

Wie oft spielst Du im Sommer draußen? (in Prozent)
(N= 456)



Wie oft spielst Du im Winter draußen? (in Prozent)
(N= 433)





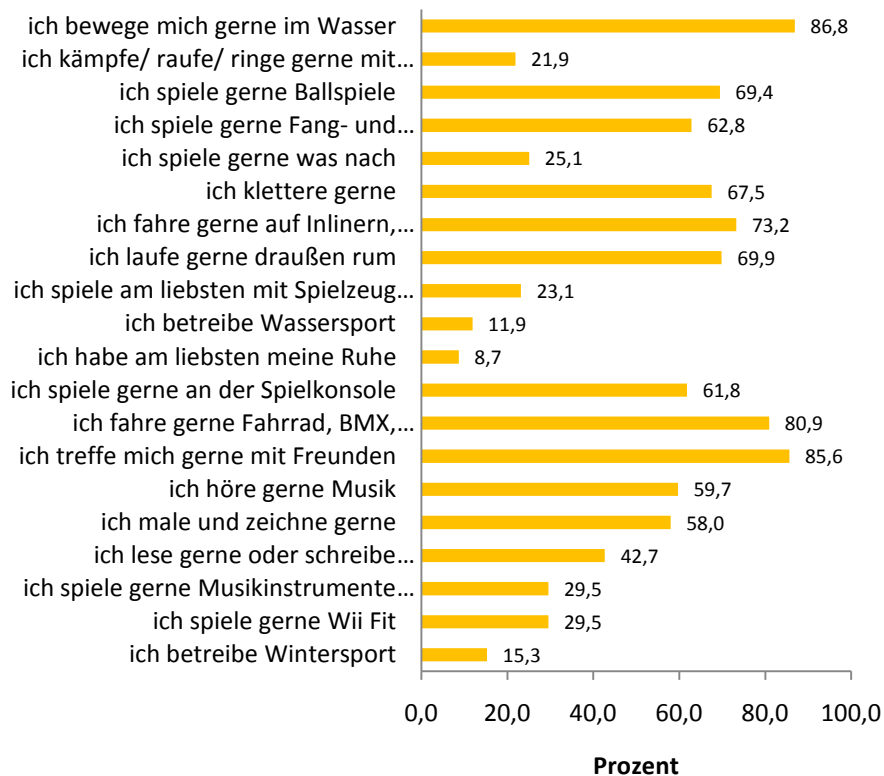
1.14 Welche Aussagen zu deiner Freizeit gelten für dich? (1/3)

	Jungen (N= 238)	Mädchen (N= 233)	Gesamt (N= 471)
ich bewege mich gerne im Wasser	191	218	409
ich kämpfe/ raufe/ ringe gerne mit anderen	78	25	103
ich spiele gerne Ballspiele	200	127	327
ich spiele gerne Fang- und Versteckspiele	132	164	296
ich spiele gerne was nach	65	53	118
ich klettere gerne	162	156	318
ich fahre gerne auf Inlinern, Rollschuhen, Roller usw.	156	189	345
ich laufe gerne draußen rum	166	163	329
ich spiele am liebsten mit Spielzeug im Haus	64	45	109
ich betreibe Wassersport	26	30	56
ich habe am liebsten meine Ruhe	21	20	41
ich spiele gerne an der Spielkonsole	158	133	291
ich fahre gerne Fahrrad, BMX, Mountainbike	191	190	381
ich treffe mich gerne mit Freunden	203	200	403
ich höre gerne Musik	129	152	281
ich male und zeichne gerne	91	182	273
ich lese gerne oder schreibe Geschichten	74	127	201
ich spiele gerne Musikinstrumente oder singe im Chor	52	87	139
ich spiele gerne Wii Fit	70	69	139
ich betreibe Wintersport	40	32	72



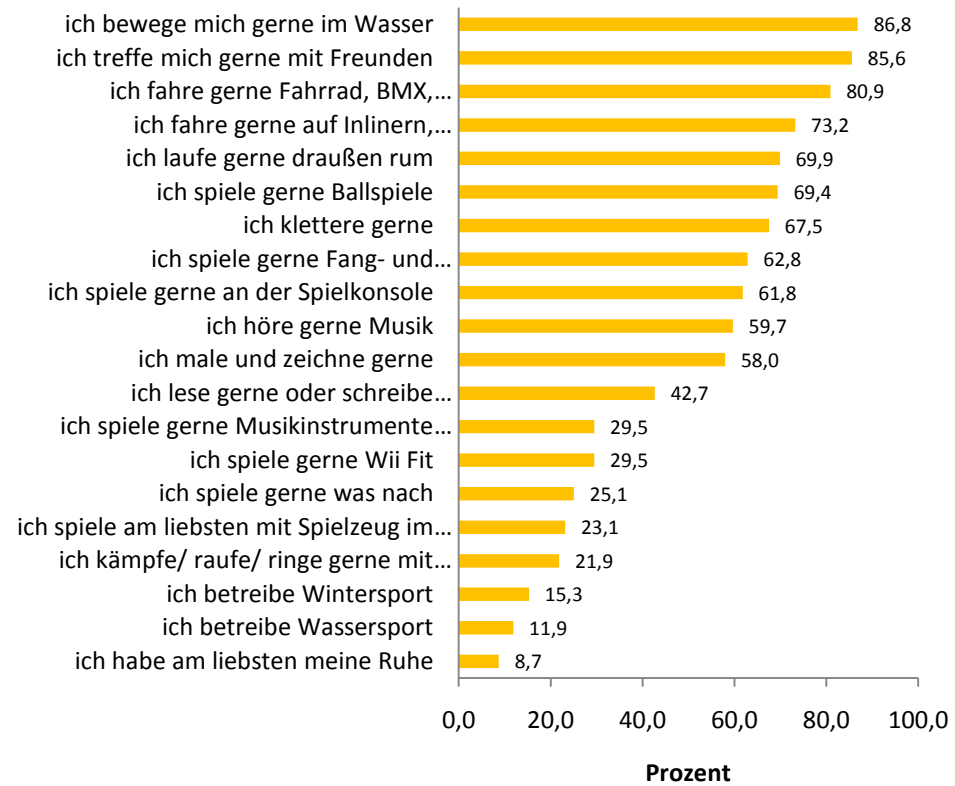
1.14 Welche Aussagen zu deiner Freizeit gelten für dich? (2/3)

Welche Aussagen zu deiner Freizeit
(nicht die im Verein!) gelten für dich?



■ Gesamt (N= 471)

Rangliste

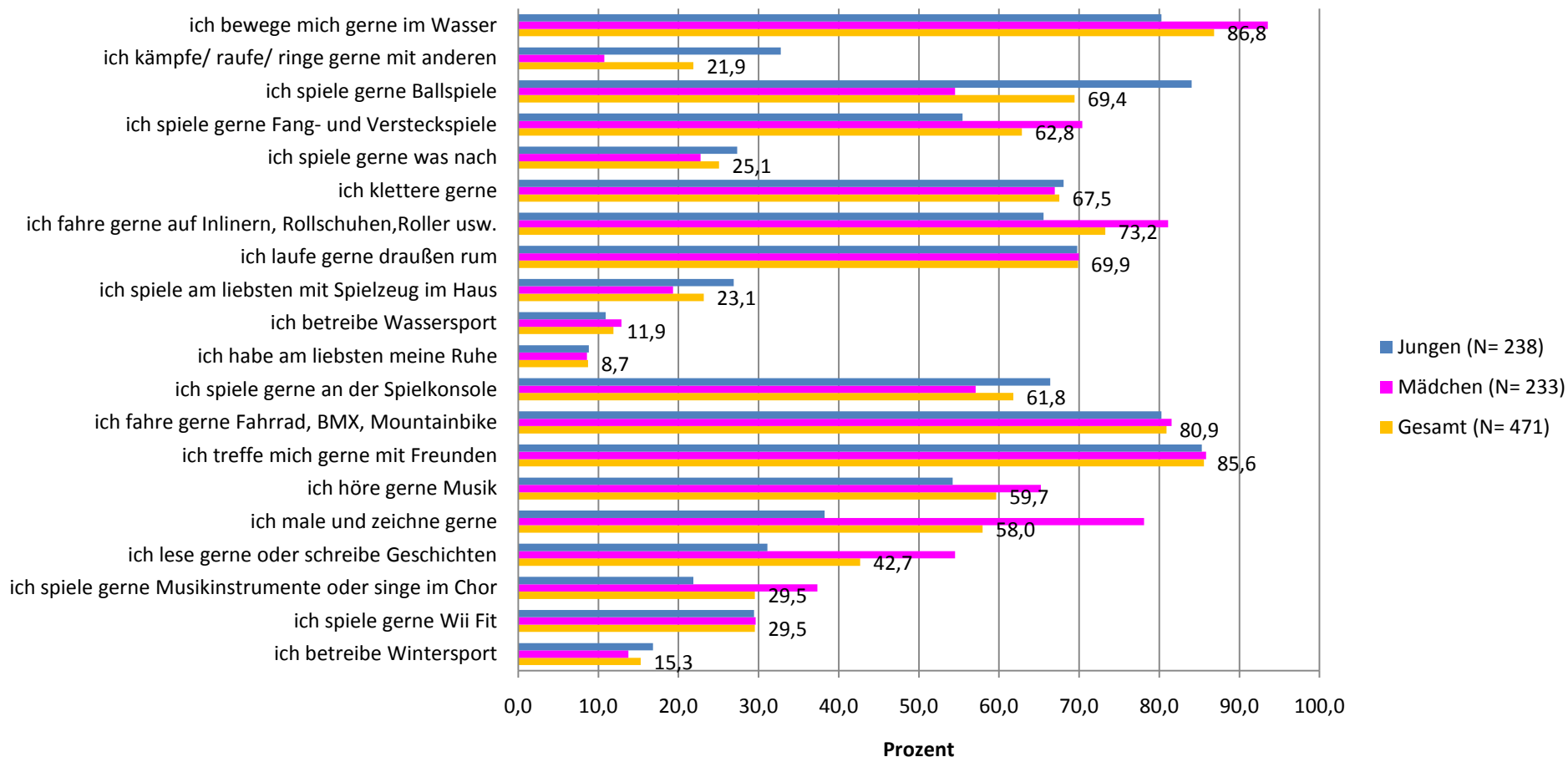


■ Gesamt (N= 471)



1.14 Welche Aussagen zu deiner Freizeit gelten für dich? (3/3)

Welche Aussagen zu deiner Freizeit (nicht die im Verein!) gelten für dich?

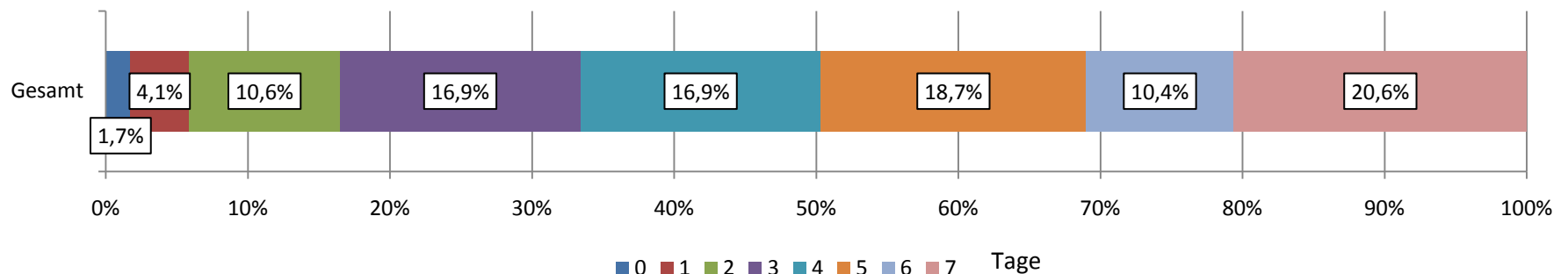




1.15 Körperliche Aktivität der Kinder in der letzten Woche

		An wie vielen Tagen in der letzten Woche warst du mindestens 60 min am Tag körperlich aktiv?							Gesamt		
		0	1	2	3	4	5	6		7	
Geschlecht	männlich	Anzahl	2	5	18	35	48	45	28	53	234
	% innerhalb von Geschlecht		0,9%	2,1%	7,7%	15,0%	20,5%	19,2%	12,0%	22,6%	100,0%
Geschlecht	weiblich	Anzahl	6	14	31	43	30	41	20	42	227
	% innerhalb von Geschlecht		2,6%	6,2%	13,7%	18,9%	13,2%	18,1%	8,8%	18,5%	100,0%
Gesamt		Anzahl	8	19	49	78	78	86	48	95	461
Gesamt		% innerhalb von Geschlecht	1,7%	4,1%	10,6%	16,9%	16,9%	18,7%	10,4%	20,6%	100,0%

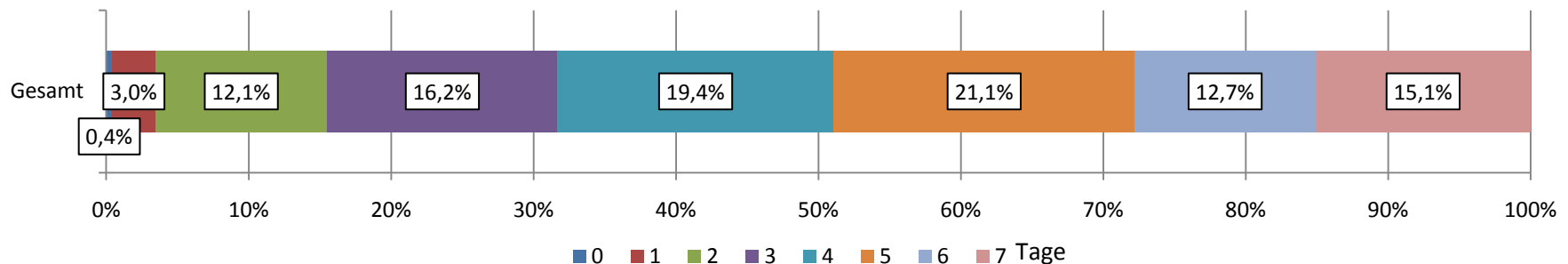
**Sportaktivität in der letzten Woche
(N= 461)**



1.15 Körperliche Aktivität der Kinder in einer normalen Woche

		An wie vielen Tagen in einer normalen Woche bist du mindestens 60 min am Tag körperlich aktiv?								Gesamt	
		0	1	2	3	4	5	6	7		
Geschlecht	männlich	Anzahl	0	3	18	44	49	50	33	38	235
	% innerhalb von Geschlecht	0,0%	1,3%	7,7%	18,7%	20,9%	21,3%	14,0%	16,2%	100,0%	
Geschlecht	weiblich	Anzahl	2	11	38	31	41	48	26	32	229
	% innerhalb von Geschlecht	0,9%	4,8%	16,6%	13,5%	17,9%	21,0%	11,4%	14,0%	100,0%	
Gesamt		Anzahl	2	14	56	75	90	98	59	70	464
Gesamt		% innerhalb von Geschlecht	0,4%	3,0%	12,1%	16,2%	19,4%	21,1%	12,7%	15,1%	100,0%

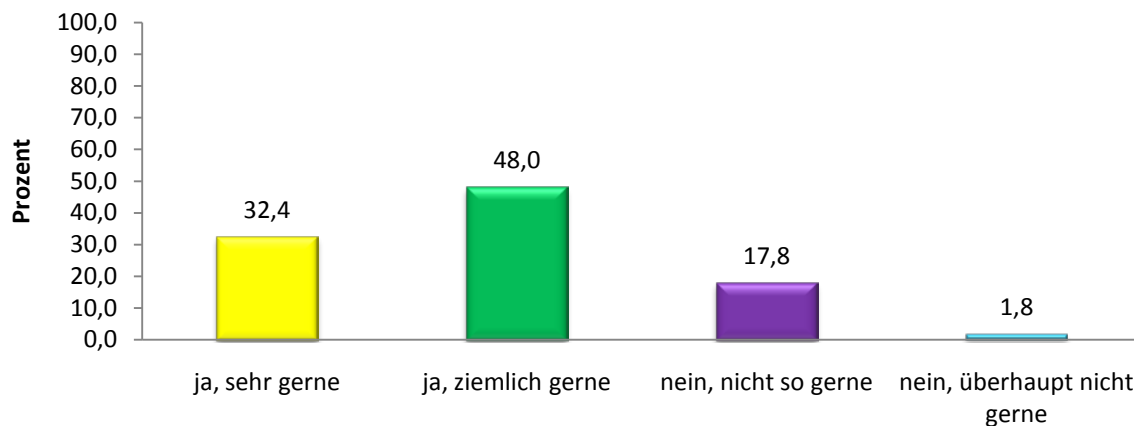
Sportaktivität in einer normalen Woche
(N= 464)





1.16 Machst du selber gerne Sport (Freizeitsport), bei dem du ins Schwitzen/ außer Atem kommst? (Gesamt)

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	ja, sehr gerne	147	29,8	32,4	32,4
	ja, ziemlich gerne	218	44,1	48,0	80,4
	nein, nicht so gerne	81	16,4	17,8	98,2
	nein, überhaupt nicht gerne	8	1,6	1,8	100,0
Gesamt		454	91,9	100,0	
Fehlend	System	40	8,1		
Gesamt		494	100,0		



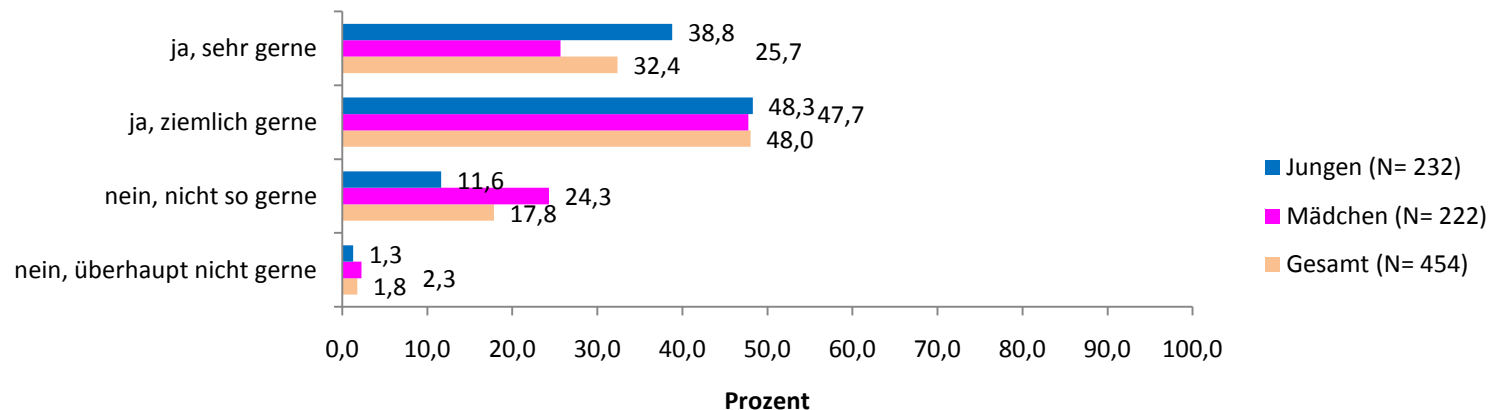
Machst du selber gerne Sport (Freizeitsport), bei dem du ins Schwitzen/ außer Atem kommst? (N= 454)



1.16 Machst du selber gerne Sport (Freizeitsport), bei dem du ins Schwitzen/ außer Atem kommst? (Vergleich)

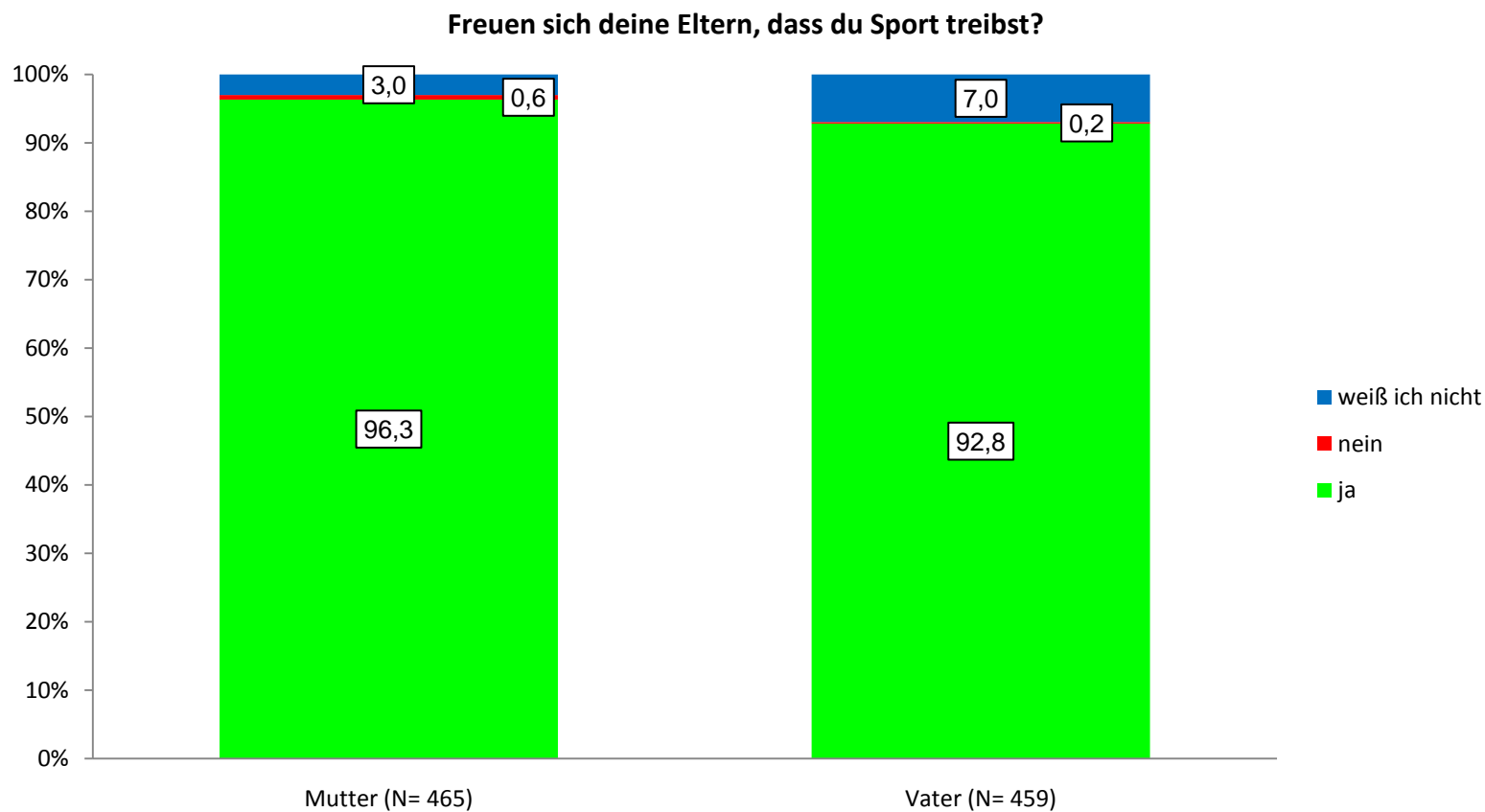
			Machst du selber gerne Sport (außer dem Sport im Verein), bei dem du ins Schwitzen oder außer Atem kommst?				Gesamt
			ja, sehr gerne	ja, ziemlich gerne	nein, nicht so gerne	nein, überhaupt nicht gerne	
Geschlecht	männlich	Anzahl % innerhalb von Geschlecht	90 38,8%	112 48,3%	27 11,6%	3 1,3%	232 100,0%
	weiblich	Anzahl % innerhalb von Geschlecht	57 25,7%	106 47,7%	54 24,3%	5 2,3%	222 100,0%
Gesamt		Anzahl % innerhalb von Geschlecht	147 32,4%	218 48,0%	81 17,8%	8 1,8%	454 100,0%

Machst du selber gerne Sport (Freizeitsport), bei dem du ins Schwitzen/ außer Atem kommst?



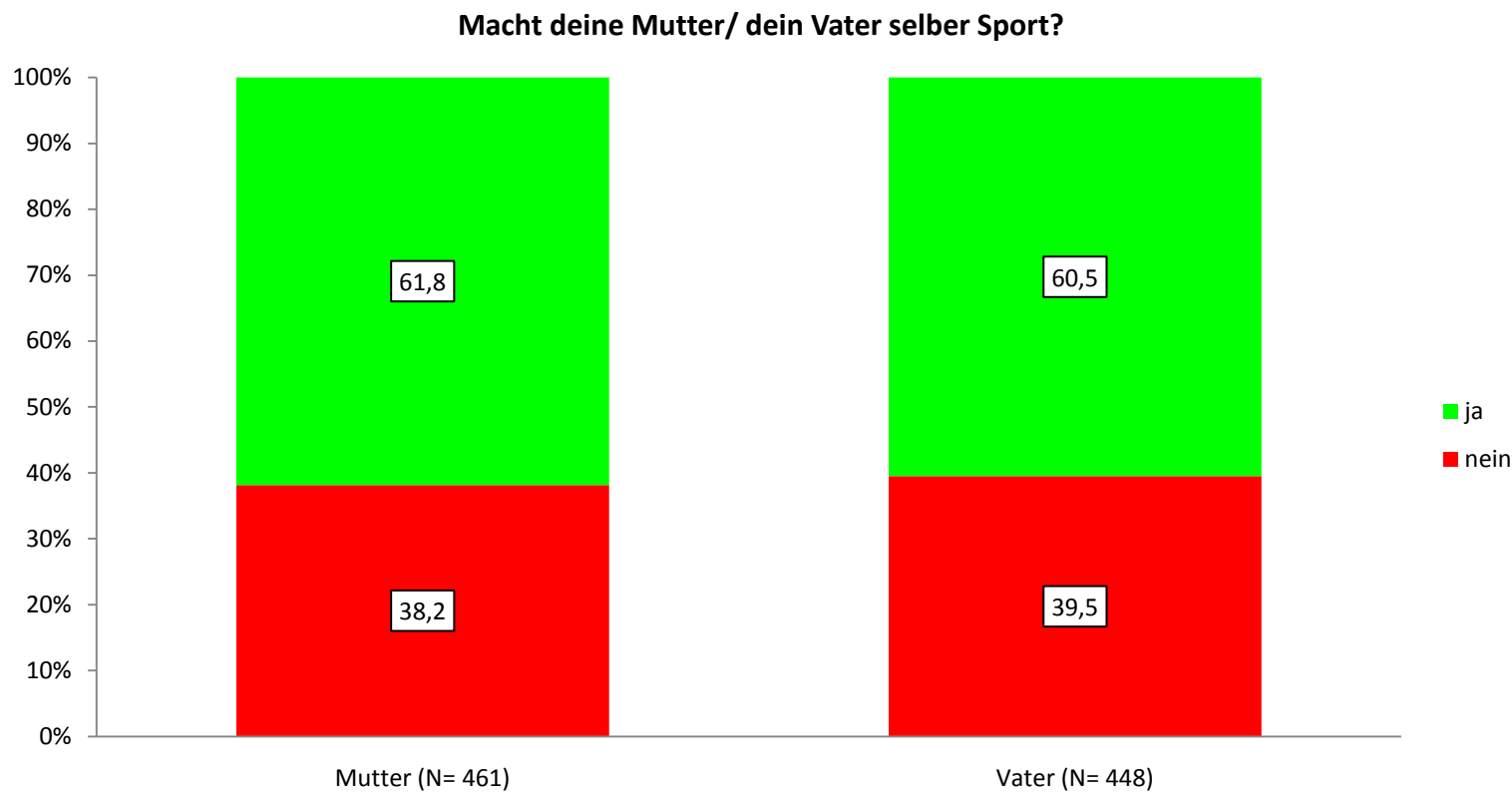


1.17 Freuen sich deine Eltern, dass du Sport treibst?





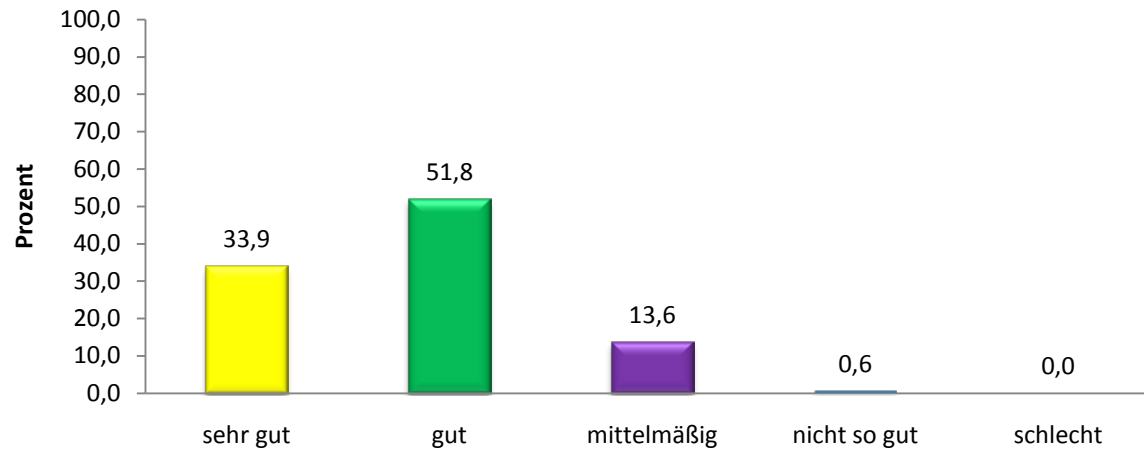
1.18 Sportaktivitäten der Eltern





1.19.1 Eigene Leistungseinschätzung im Sport (Gesamt)

	Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	sehr gut	157	31,8	33,9
	gut	240	48,6	85,7
	mittelmäßig	63	12,8	99,4
	nicht so gut	3	0,6	100,0
	schlecht	0	0,0	100,0
	Gesamt	463	93,7	100,0
Fehlend	System	31	6,3	
Gesamt		494	100,0	



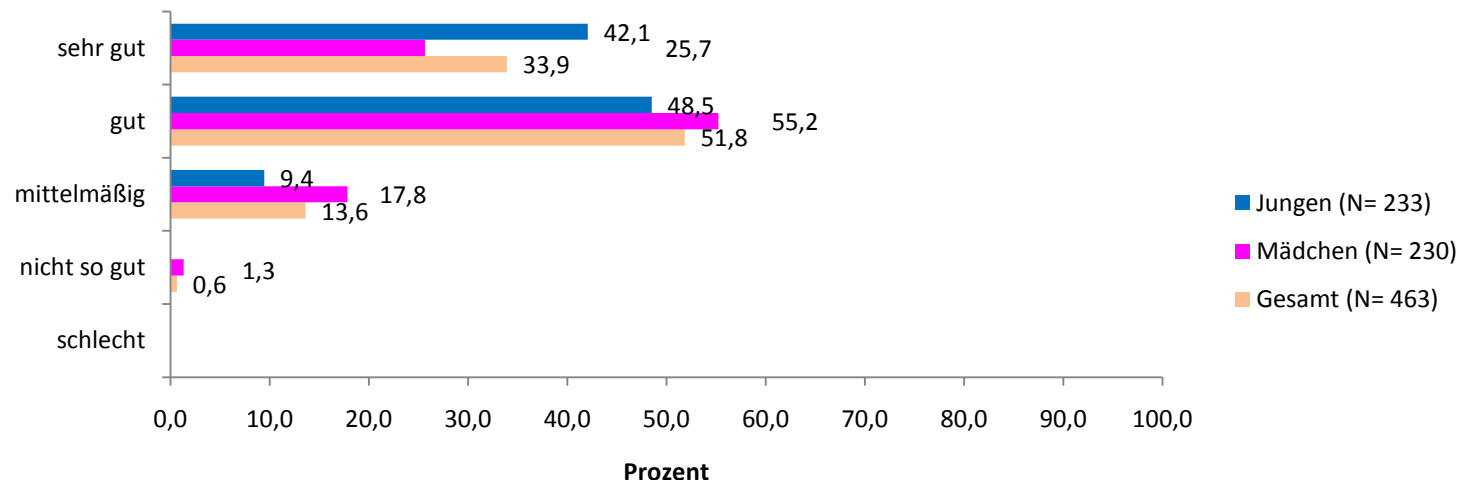
Wie gut bist du deiner Meinung nach im Sport? (N= 463)



1.19.2 Eigene Leistungseinschätzung im Sport (Vergleich)

			Wie gut bist du deiner Meinung nach im Sport?					Gesamt
			sehr gut	gut	mittelmäßig	nicht so gut	schlecht	
Geschlecht	männlich	Anzahl	98	113	22	0	0	233
		% innerhalb von Geschlecht	42,1%	48,5%	9,4%	0,0%	0,0%	100,0%
	weiblich	Anzahl	59	127	41	3	0	230
		% innerhalb von Geschlecht	25,65%	55,22%	17,83%	1,30%	0,00%	100,00%
Gesamt	Anzahl	157	240	63	3	2	463	
	% innerhalb von Geschlecht	33,91%	51,84%	13,61%	0,65%	0,00%	100,00%	

Wie gut bist du deiner Meinung nach im Sport?

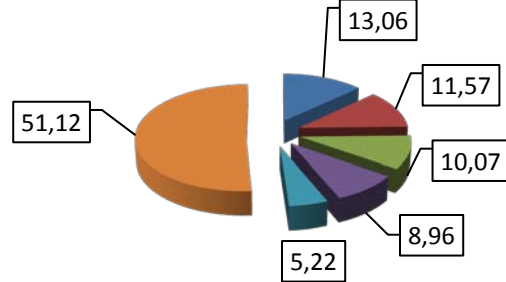




1.20 Die fünf am häufigsten genannten Sportarten*, welche die Kinder gerne ausprobieren würden

Sportart	Häufigkeit	Prozent
Kampfsport	35	13,06
Wintersport	31	11,57
Leichtathletik	27	10,07
Turnen	24	8,96
Wassersport	14	5,22
Rest	137	51,12
Gesamt	268	100,00

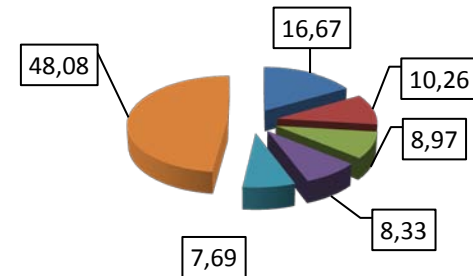
Mädchen
(in Prozent)



■ Kampfsport ■ Wintersport ■ Leichtathletik
■ Turnen ■ Wassersport ■ Rest

Sportart	Häufigkeit	Prozent
Kampfsport	52	16,67
Basketball	32	10,26
Leichtathletik	28	8,97
Tennis	26	8,33
Wintersport	24	7,69
Rest	150	48,08
Gesamt	312	100,00

Jungen
(in Prozent)



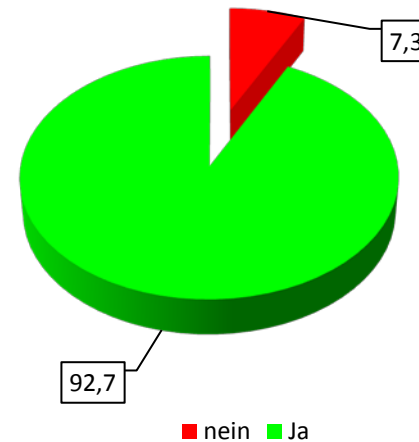
■ Kampfsport ■ Basketball ■ Leichtathletik
■ Tennis ■ Wintersport ■ Rest

*(Mehrfachantworten)

1.21.1 Schwimmfähigkeit (Gesamt)

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	nein	34	6,9	7,3	7,3
	Ja	429	86,8	92,7	100,0
	Gesamt	463	93,7	100,0	
Fehlend	System	31	6,3		
Gesamt		494	100,0		

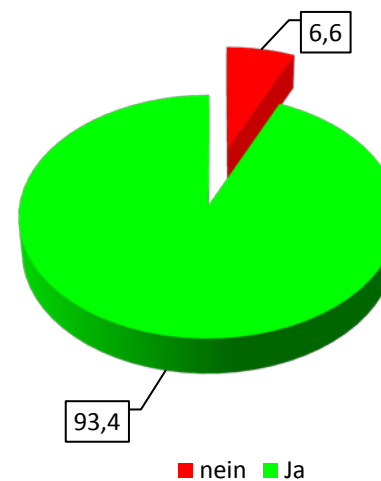
Kannst Du schwimmen? (N= 463)
(in Prozent)



1.21.2 Schwimmfähigkeit (Mädchen)

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	nein	15	6,2	6,6	6,6
	Ja	212	87,6	93,4	100,0
	Gesamt	227	93,8	100,0	
Fehlend	System	15	6,2		
Gesamt		242	100,0		

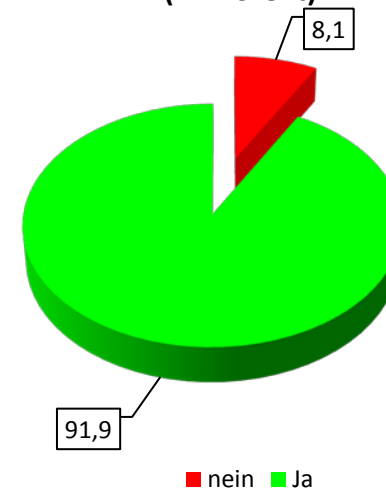
Kannst Du schwimmen? (N= 227)
(in Prozent)



1.21.2 Schwimmfähigkeit (Jungen)

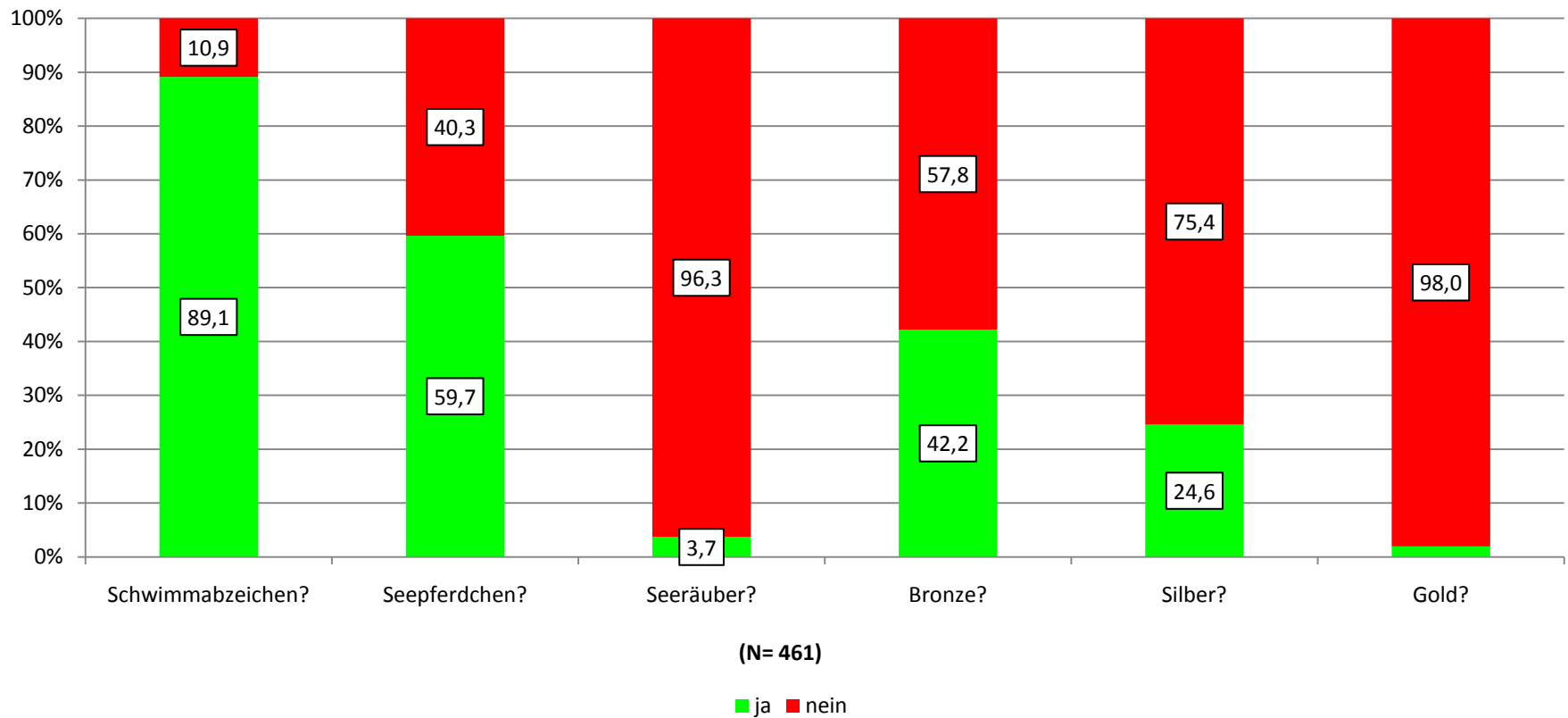
		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	nein	19	7,5	8,1	8,1
	Ja	217	86,1	91,9	100,0
	Gesamt	236	93,7	100,0	
Fehlend	System	16	6,3		
Gesamt		252	100,0		

Kannst Du schwimmen? (N= 236)
(in Prozent)





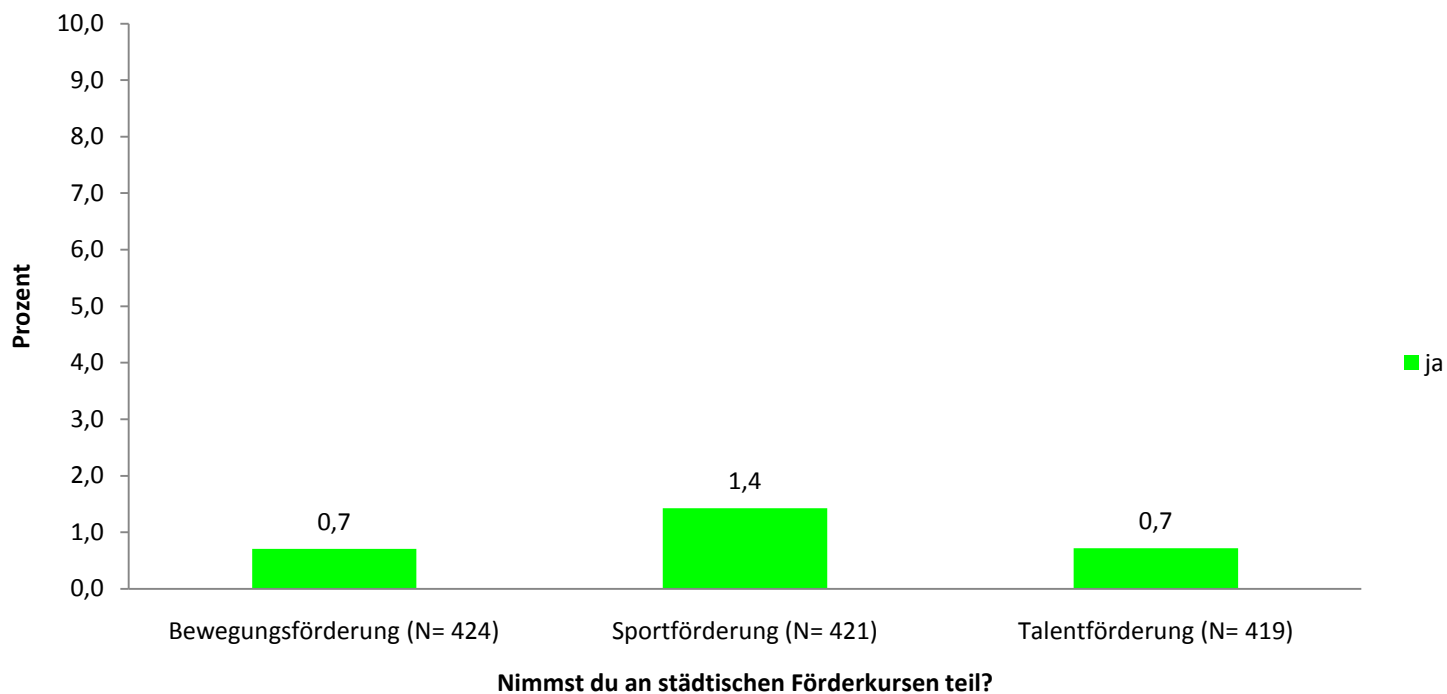
1.22 Schwimmabzeichen*



*(Mehrfachantworten)



1.23 Nimmst du an städtischen Förderkursen teil?



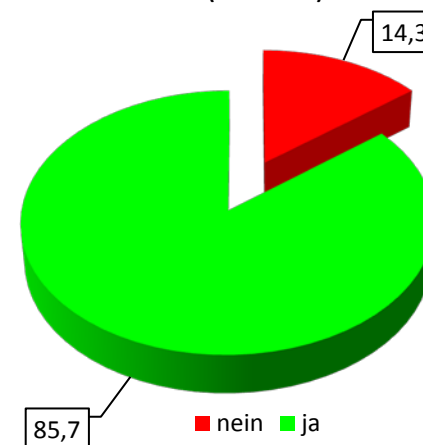
1.24 Sind die Angebote von Seiten der Stadt Dormagen im Rahmen des Bewegungsmodells ausreichend?

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	nein	46	9,3	14,3	14,3
	ja	275	55,7	85,7	100,0
	Gesamt	321	65,0	100,0	
Fehlend	System	173	35,0		
Gesamt		494	100,0		

Sind die Angebote von Seiten der Stadt Dormagen im Rahmen des Bewegungsmodells ausreichend?

(N= 321)

(in Prozent)

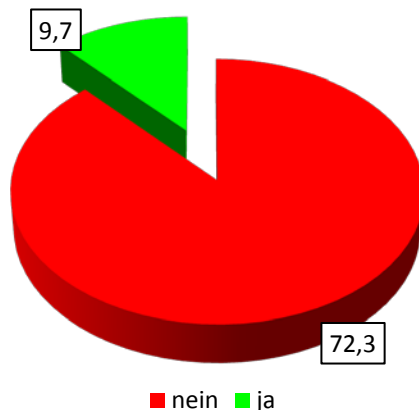




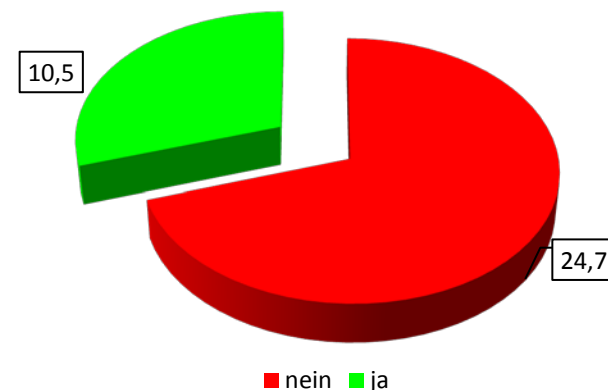
1.25 Bist du durch das Sport- und Bewegungsmodell der Stadt Dormagen motiviert worden, in einen Sportverein oder einer Sportschule einzutreten?

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	nein	357	72,3	88,1	88,1
	ja	48	9,7	11,9	100,0
	Gesamt	405	82,0	100,0	
Fehlend	System	89	18,0		
Gesamt		494	100,0		

Bist du durch das Sport- und Bewegungsmodell motiviert worden einem Sportverein oder einer Sportschule beizutreten?
(N= 405)
(in Prozent)

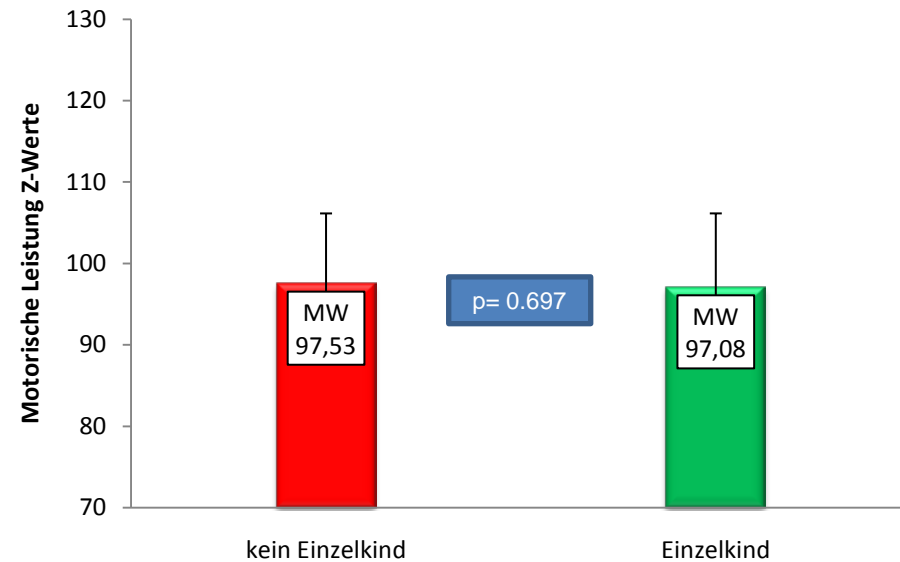


Wenn nein, planst du einen Vereinseintritt?
(N= 174)
(in Prozent)



2.1 Motorische Leistungsfähigkeit in Verbindung mit Geschwistern (Einzelkind/nicht Einzelkind)

	Einzelkind (ja/nein)	N	Mittelwert	Standardabweichung
Motorische Leistung Z-Wert	ich bin kein Einzelkind	396	97,53	8,623
	ja, ich bin ein Einzelkind	66	97,08	9,076



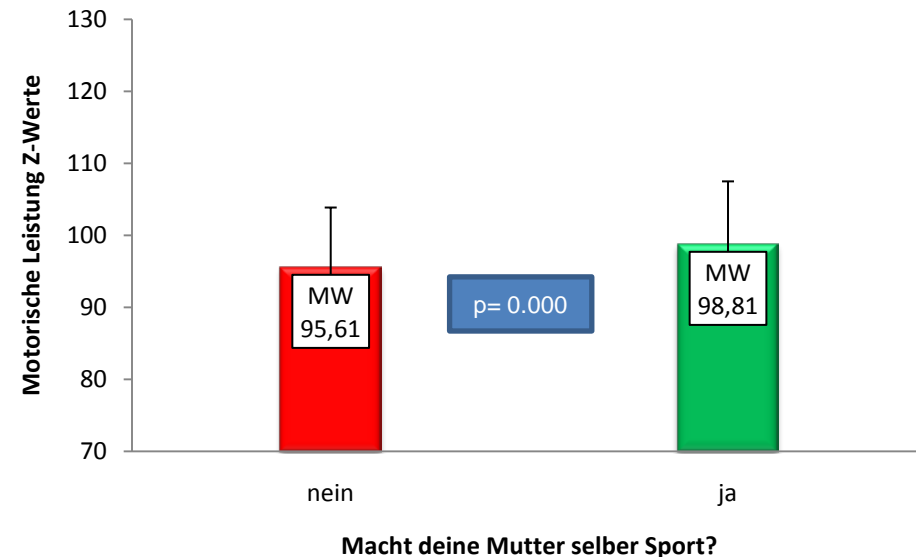
Schlussfolgerung

Einzelkinder und nicht Einzelkinder unterscheiden sich nicht signifikant ($p=0,697$) bzgl. ihrer motorischen Leistungsfähigkeit.



2.2.1 Motorische Leistungsfähigkeit in Verbindung mit der Sportaktivität der Eltern (Mutter)

	Macht deine Mutter selber Sport?	N	Mittelwert	Standardabweichung
Motorische Leistung Z-Wert	nein	176	95,61	8,232
	ja	285	98,81	8,671



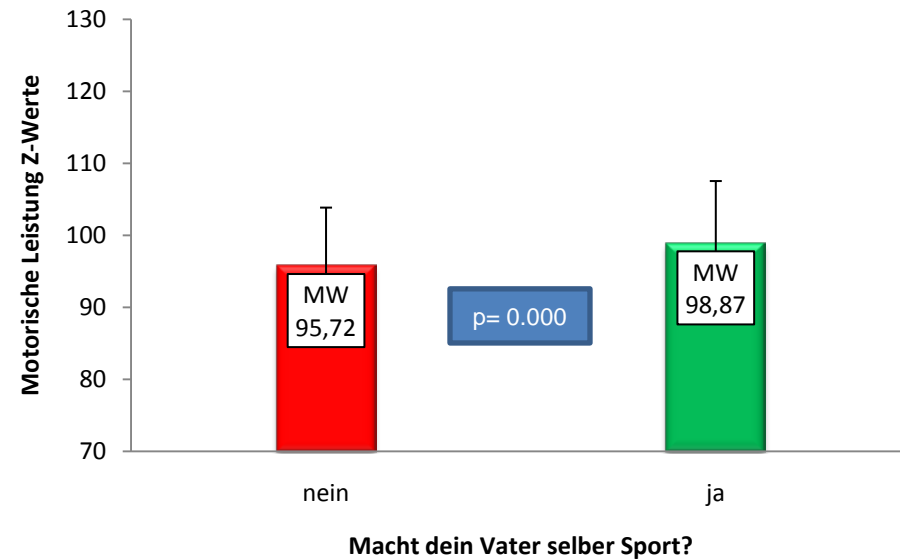
Schlussfolgerung

Schüler, deren Mütter sportlich aktiv sind, sind hinsichtlich ihrer motorischen Leistungsfähigkeit signifikant besser ($p= 0,000$), als diejenigen, deren Mütter nicht sportlich aktiv sind.



2.2.2 Motorische Leistungsfähigkeit in Verbindung mit der Sportaktivität der Eltern (Vater)

	Macht dein Vater selber Sport?	N	Mittelwert	Standardabweichung
Motorische Leistung Z-Wert	nein	177	95,72	8,112
	ja	271	98,87	8,649



Schlussfolgerung

Schüler, deren Väter sportlich aktiv sind, sind hinsichtlich ihrer motorischen Leistungsfähigkeit signifikant besser ($p=0,000$), als diejenigen, deren Väter nicht sportlich aktiv sind.



2.3.1 Vereinszugehörigkeit der Kinder mit Sportaktivität der Eltern (Mutter)

		Macht deine Mutter selber Sport?		Gesamt
		nein	ja	
Bist du zurzeit Mitglied in einem Sportverein?	nein	60	40	100
	früher	29	28	57
	ja	83	216	299
Gesamt		172	284	456

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (2-seitig)	Exakte Signifikanz (2-seitig)	Exakte Signifikanz (1-seitig)	Punkt-Wahrscheinlichkeit
Chi-Quadrat nach Pearson	37,959	2	0,000	0,000		
Likelihood-Quotient	37,537	2	0,000	0,000		
Exakter Test nach Fisher	37,477			0,000		
Zusammenhang linear-mit-linear	36,880	1	0,000	0,000	0,000	0,000
Anzahl der gültigen Fälle	456					

Schlussfolgerung:

Kinder, deren Mütter selber Sport treiben, sind signifikant ($p= 0,000$) häufiger Mitglied im Sportverein.



2.3.2 Vereinszugehörigkeit der Kinder mit Sportaktivität der Eltern (Vater)

		Macht dein Vater selber Sport?		Gesamt
		nein	ja	
Bist du zurzeit Mitglied in einem Sportverein?	nein	56	44	100
	früher	25	30	55
	ja	92	196	288
Gesamt		173	270	443

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (2-seitig)	Exakte Signifikanz (2-seitig)	Exakte Signifikanz (1-seitig)	Punkt-Wahrscheinlichkeit
Chi-Quadrat nach Pearson	19,128 ^a	2	0,000	0,000		
Likelihood-Quotient	18,904	2	0,000	0,000		
Exakter Test nach Fisher	18,904			0,000		
Zusammenhang linear-mit-linear	19,042 ^b	1	0,000	0,000	0,000	0,000
Anzahl der gültigen Fälle	443					

Schlussfolgerung:

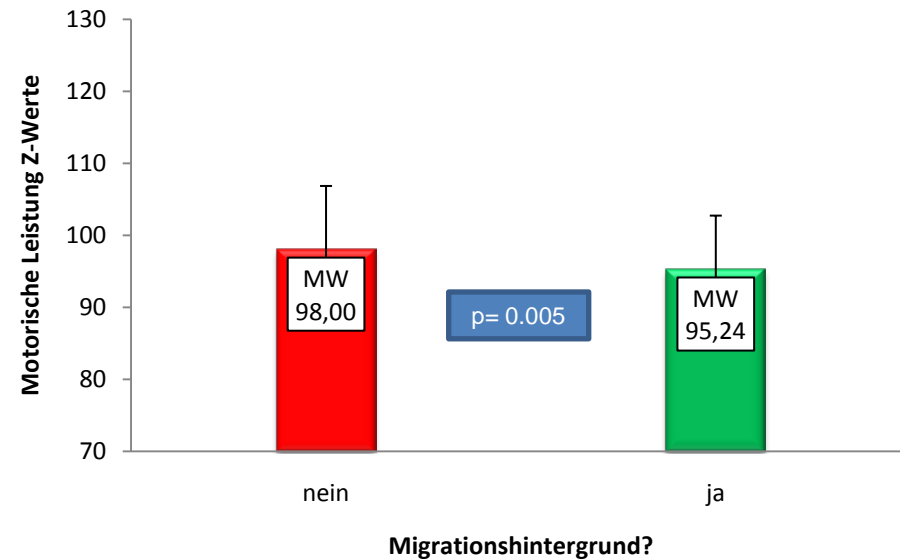
Kinder, deren Väter selber Sport treiben, sind signifikant ($p= 0,000$) häufiger Mitglied im Sportverein.



2.4 Migrationshintergrund* und motorische Leistungsfähigkeit

*(Sprache Zuhause und/oder Staatsangehörigkeit nicht deutsch)

Migrationshintergrund	N	Mittelwert	Standardabweichung
Motorische Leistung Z-Wert nein	374	98,00	8,841
Motorische Leistung Z-Wert ja	99	95,24	7,482



Schlussfolgerung:

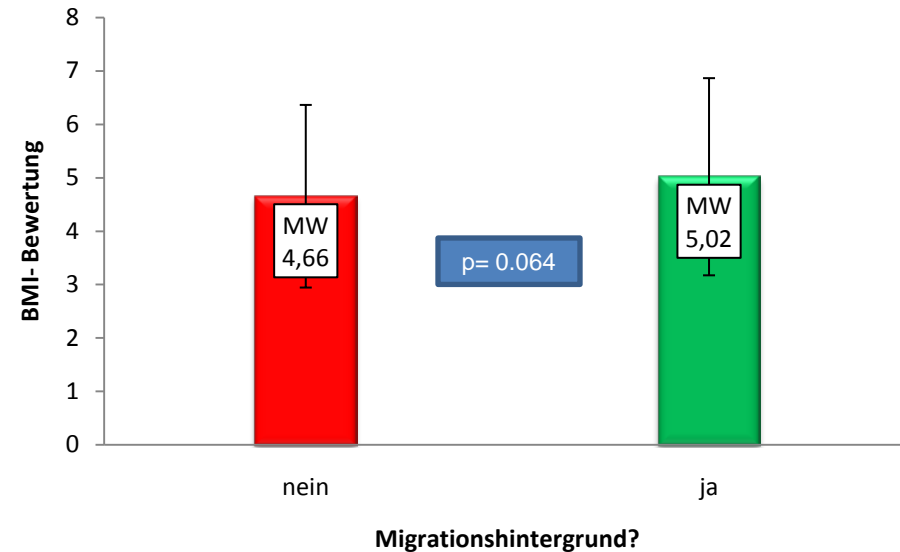
Die motorische Leistungsfähigkeit der Schüler mit Migrationshintergrund unterscheidet sich signifikant ($p=0,005$) von derjenigen der Schüler ohne Migrationshintergrund. Allgemein ist festzuhalten, dass Schüler ohne Migrationshintergrund keine bessere motorische Leistungsfähigkeit aufweisen.



2.5 Migrationshintergrund* und BMI

*(Sprache Zuhause und/oder Staatsangehörigkeit nicht deutsch)

	Migrations- hintergrund	N	Mittelwert	Standard- abweichung
BMI	nein	374	4,66	1,710
Bewertung	ja	99	5,02	1,846



Schlussfolgerung:

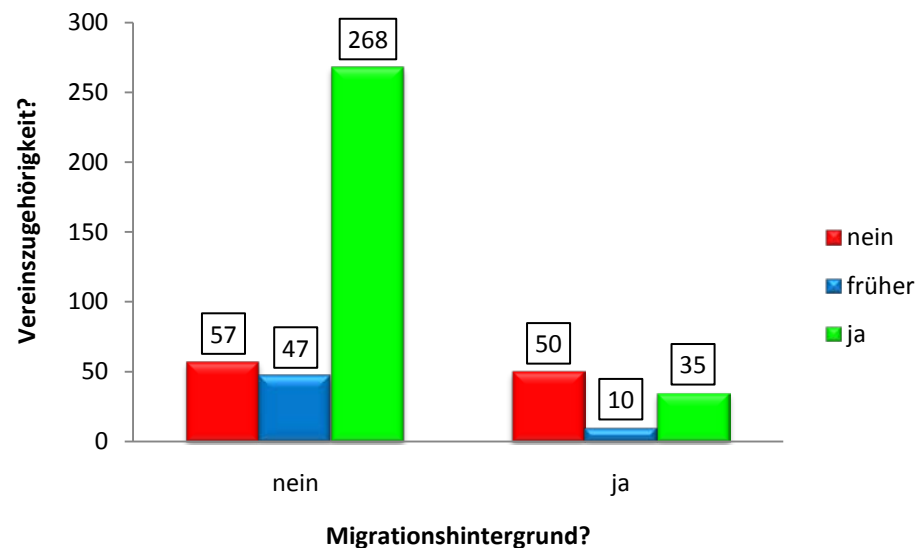
Der BMI- Wert der Schüler unterscheidet sich nicht signifikant ($p= 0,064$) bzgl. des Migrationshintergrunds. Allgemein ist festzuhalten, dass Schüler ohne Migrationshintergrund einen niedrigeren BMI- Wert aufweisen.



2.6 Migrationshintergrund* und Vereinszugehörigkeit (1/3)

*(Sprache Zuhause und/oder Staatsangehörigkeit nicht deutsch)

		Migrationshintergrund		
		nein	ja	Gesamt
Bist du zurzeit Mitglied in einem Sportverein?	nein	57	50	107
	früher	47	10	57
	ja	268	35	303
	Gesamt	372	95	467



Migrationshintergrund:	nein	ja
Mitglied im Sportverein:	76,9%	36,8%



2.6 Migrationshintergrund* und Vereinszugehörigkeit (2/3)

*(Sprache Zuhause und/oder Staatsangehörigkeit nicht deutsch)

		Migrationshintergrund		
		nein	ja	Gesamt
Bist du zurzeit Mitglied in einem Sportverein?	nein	57	50	107
	früher	47	10	57
	ja	268	35	303
	Gesamt	372	95	467

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (2-seitig)	Exakte Signifikanz (2-seitig)	Exakte Signifikanz (1-seitig)	Punkt-Wahrscheinlichkeit
Chi-Quadrat nach Pearson	60,701 ^a	2	0,000	0,000		
Likelihood-Quotient	54,082	2	0,000	0,000		
Exakter Test nach Fisher	53,961			0,000		
Zusammenhang linear-mit-linear	56,572 ^b	1	0,000	0,000	0,000	0,000
Anzahl der gültigen Fälle	467					

Schlussfolgerung:

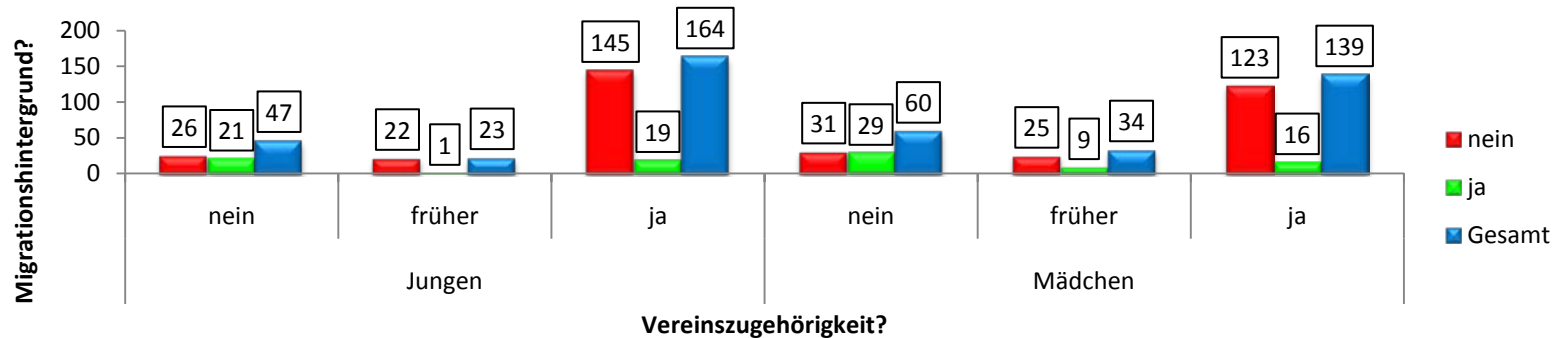
Allgemein ist festzuhalten, dass Schüler ohne Migrationshintergrund signifikant ($p= 0,000$) eher im Verein sportlich aktiv sind als Schüler mit Migrationshintergrund.



2.6 Migrationshintergrund* und Vereinszugehörigkeit (3/3)

*(Sprache Zuhause und/oder Staatsangehörigkeit nicht deutsch)

Geschlecht			Migrationshintergrund		Gesamt
			nein	ja	
männlich	Bist du zurzeit Mitglied in einem Sportverein?	nein	26	21	47
		früher	22	1	23
		ja	145	19	164
	Gesamt	193	41	234	
weiblich	Bist du zurzeit Mitglied in einem Sportverein?	nein	31	29	60
		früher	25	9	34
		ja	123	16	139
	Gesamt	179	54	233	



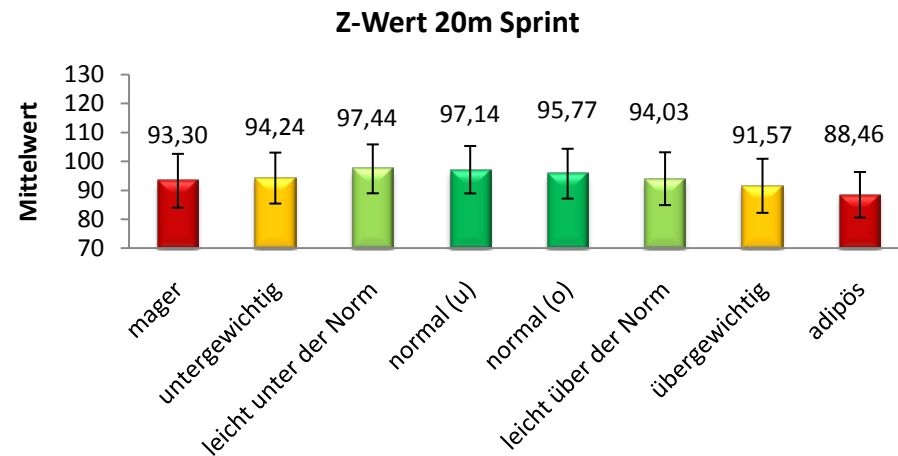
Sportvereinszugehörigkeit von Kindern mit Migrationshintergrund:	46,3 % (m), 29,6 % (w)
Sportvereinszugehörigkeit von Kindern ohne Migrationshintergrund:	75,2 % (m), 68,7 % (w)



2.7.1 Sprint

Auswertung der einzelnen Übungen nach BMI Werten (mager,, adipös)

BMI Bewertung	Mittelwert	N	Standard- abweichung
mager	93,30	20	9,319
untergewichtig	94,24	17	8,814
leicht unter der Norm	97,44	85	8,455
normal (u)	97,14	111	8,199
normal (o)	95,77	94	8,612
leicht über der Norm	94,03	77	9,136
übergewichtig	91,57	51	9,349
adipös	88,46	37	7,883
Gesamt	94,95	492	8,973



Signifikanztabelle (signifikant wenn $p < 0,05$)

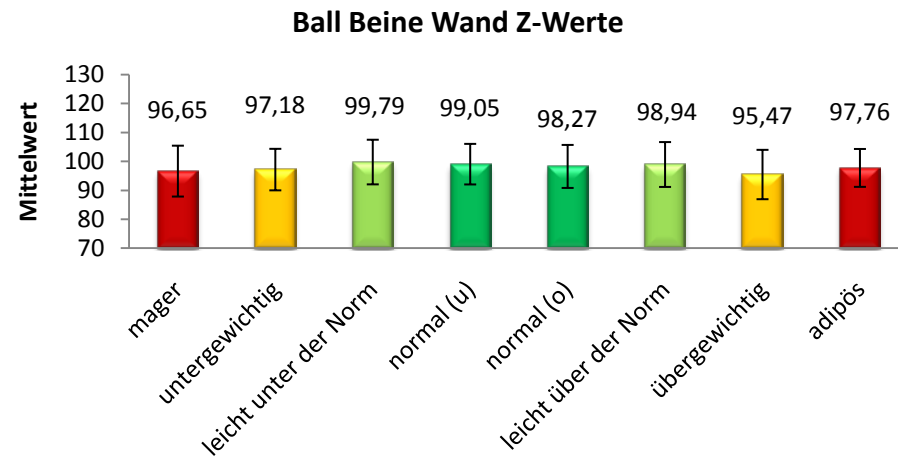
	mager	untergewichtig	leicht unter Norm	normal(u)	normal(o)	leicht über Norm	übergewichtig	adipös
mager								
untergewicht	1,000							
leicht unter Norm	0,812	0,963						
normal(u)	0,851	0,976	1,000					
normal(o)	0,987	1,000	0,976	0,989				
leicht über Norm	1,000	1,000	0,507	0,554	0,974			
übergewicht	0,999	0,990	0,042	0,045	0,353	0,928		
adipös	0,771	0,635	0,000	0,000	0,009	0,171	0,904	



2.7.2 Ball Beine Wand

Auswertung der einzelnen Übungen nach BMI Werten (mager,,adipös)

BMI Bewertung	Mittelwert	N	Standardabweichung
mager	96,65	20	8,798
untergewichtig	97,18	17	7,178
leicht unter der Norm	99,79	84	7,716
normal (u)	99,05	111	7,013
normal (o)	98,27	96	7,436
leicht über der Norm	98,94	77	7,758
übergewichtig	95,47	51	8,535
adipös	97,76	37	6,551
Insgesamt	98,38	493	7,602



Signifikanztabelle (signifikant wenn $p < 0,05$)

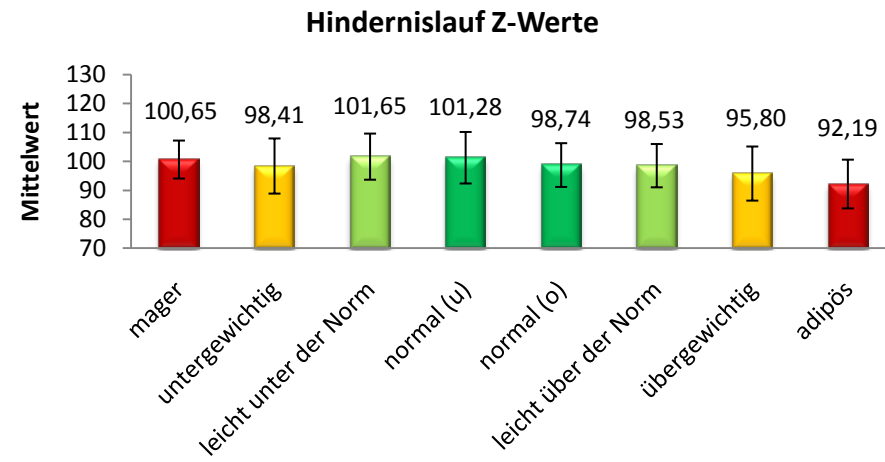
	mager	untergewichtig	leicht unter Norm	normal(u)	normal(o)	leicht über Norm	übergewichtig	adipös
mager								
untergewicht	1,000							
leicht unter Norm	0,904	0,975						
normal(u)	0,974	0,996	1,000					
normal(o)	0,998	1,000	0,970	0,999				
leicht über Norm	0,984	0,998	0,999	1,000	1,000			
übergewicht	1,000	0,999	0,172	0,346	0,711	0,489		
adipös	1,000	1,000	0,967	0,997	1,000	0,999	0,961	



2.7.3 Hindernislauf

Auswertung der einzelnen Übungen nach BMI Werten (mager,, adipös)

BMI Bewertung	Mittelwert	N	Standard- abweichung
mager	100,65	20	6,564
untergewichtig	98,41	17	9,533
leicht unter der Norm	101,65	84	7,974
normal (u)	101,28	111	8,909
normal (o)	98,74	94	7,565
leicht über der Norm	98,53	77	7,484
übergewichtig	95,80	51	9,355
adipös	92,19	37	8,422
Insgesamt	99,05	491	8,604



Signifikanztabelle (signifikant wenn $p < 0,05$)

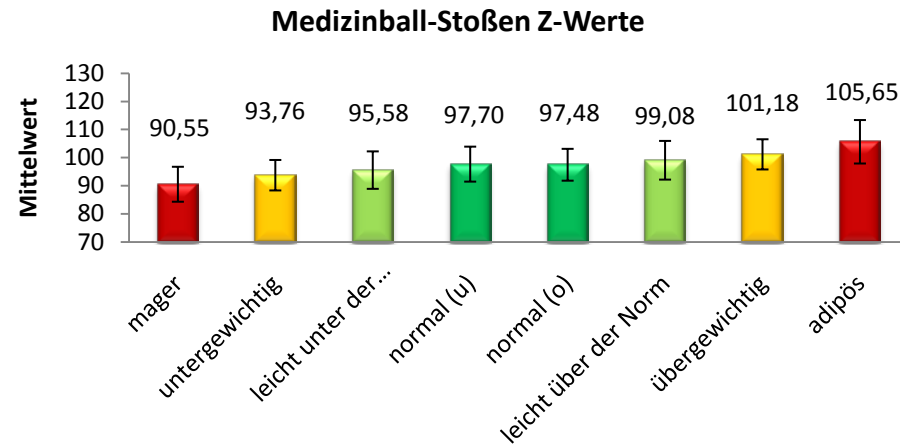
	mager	untergewichtig	leicht unter Norm	normal(u)	normal(o)	leicht über Norm	übergewichtig	adipös
mager								
untergewicht	0,998							
leicht unter Norm	1,000	0,948						
normal(u)	1,000	0,970	1,000					
normal(o)	0,996	1,000	0,595	0,682				
leicht über Norm	0,994	1,000	0,567	0,654	1,000			
übergewicht	0,664	0,989	0,027	0,033	0,755	0,849		
adipös	0,059	0,468	0,000	0,000	0,020	0,041	0,765	



2.7.4 Medizinball-Stoßen

Auswertung der einzelnen Übungen nach BMI Werten (mager,,adipös)

BMI Bewertung	Mittelwert	N	Standard-abweichung
mager	90,55	20	6,211
untergewichtig	93,76	17	5,414
leicht unter der Norm	95,58	85	6,657
normal (u)	97,70	111	6,215
normal (o)	97,48	96	5,659
leicht über der Norm	99,08	76	6,878
übergewichtig	101,18	51	5,365
adipös	105,65	37	7,725
Insgesamt	98,03	493	6,994



Signifikanztabelle (signifikant wenn $p < 0,05$)

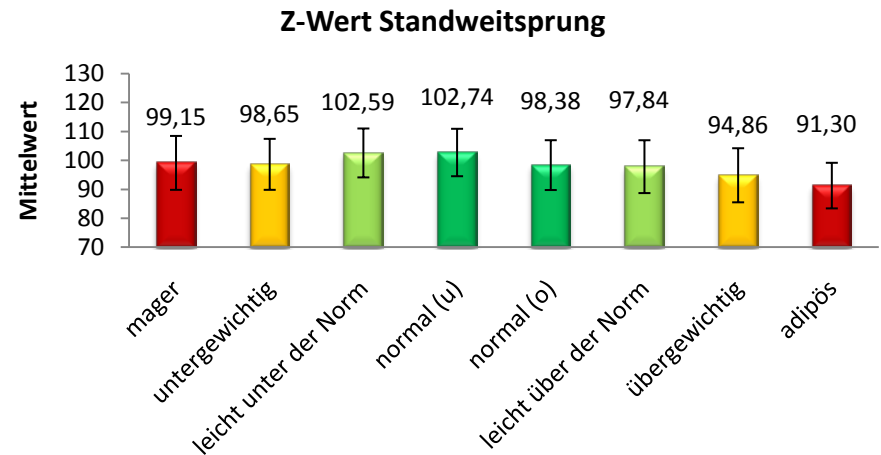
	mager	untergewichtig	leicht unter Norm	normal(u)	normal(o)	leicht über Norm	übergewichtig	adipös
mager								
untergewicht	0,935							
leicht unter Norm	0,178	0,992						
normal(u)	0,003	0,572	0,605					
normal(o)	0,006	0,661	0,769	1,000				
leicht über Norm	0,000	0,201	0,093	0,951	0,909			
übergewicht	0,000	0,015	0,001	0,162	0,125	0,849		
adipös	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,153	



2.7.5 Standweitsprung

Auswertung der einzelnen Übungen nach BMI Werten (mager,, adipös)

BMI Bewertung	Mittelwert	N	Standardabweichung
mager	99,15	20	10,028
untergewichtig	98,65	17	9,532
leicht unter der Norm	102,59	85	9,836
normal (u)	102,74	111	8,830
normal (o)	98,38	95	9,078
leicht über der Norm	97,84	77	9,648
übergewichtig	94,86	51	7,723
adipös	91,30	37	7,993
Ingesamt	99,15	493	9,671



Signifikanztabelle (signifikant wenn $p < 0,05$)

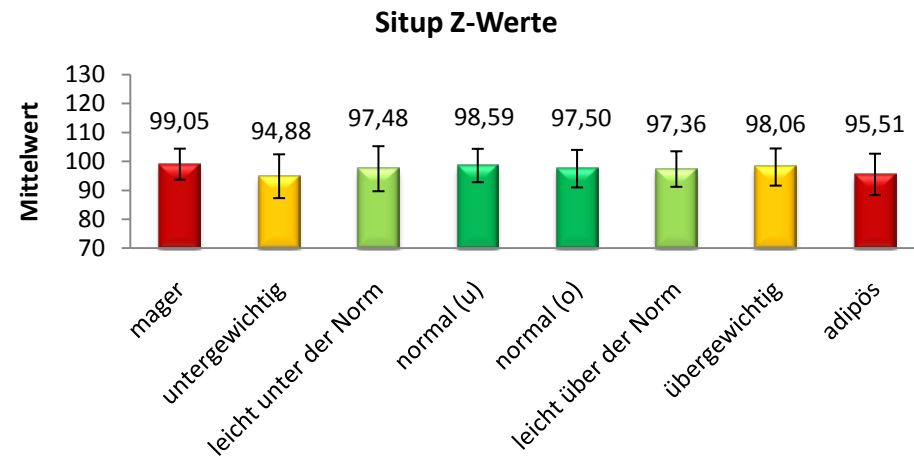
	mager	untergewichtig	leicht unter Norm	normal(u)	normal(o)	leicht über Norm	übergewichtig	adipös
mager								
untergewicht	1,000							
leicht unter Norm	0,940	0,914						
normal(u)	0,916	0,886	1,000					
normal(o)	1,000	1,000	0,215	0,112				
leicht über Norm	1,000	1,000	0,143	0,071	1,000			
übergewicht	0,866	0,947	0,002	0,001	0,666	0,856		
adipös	0,211	0,371	0,000	0,000	0,026	0,856	0,856	



2.7.6 Situps

Auswertung der einzelnen Übungen nach BMI Werten (mager,, adipös)

BMI Bewertung	Mittelwert	N	Standard- abweichung
mager	99,05	20	5,365
untergewichtig	94,88	17	7,574
leicht unter der Norm	97,48	84	7,787
normal (u)	98,59	111	5,771
normal (o)	97,50	96	6,489
leicht über der Norm	97,36	77	6,143
übergewichtig	98,06	51	6,429
adipös	95,51	37	7,156
Insgesamt	97,60	493	6,594



Signifikanztabelle (signifikant wenn $p < 0,05$)

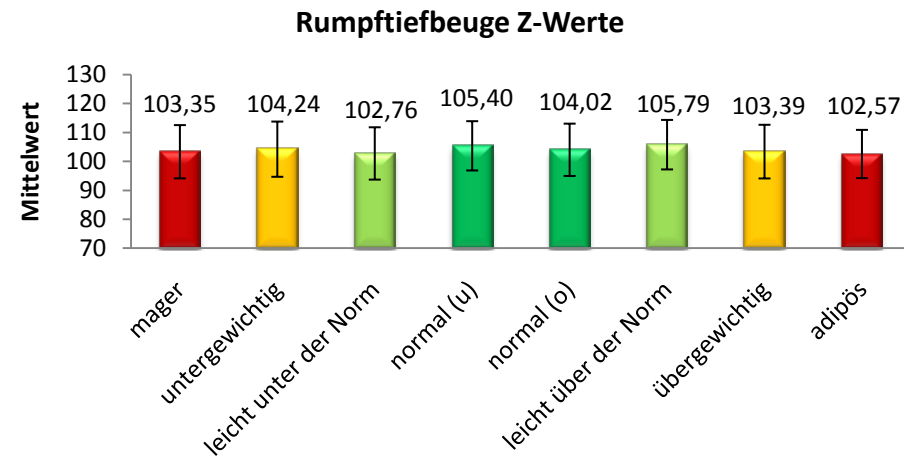
	mager	untergewichtig	leicht unter Norm	normal(u)	normal(o)	leicht über Norm	übergewichtig	adipös
mager								
untergewicht	0,813							
leicht unter Norm	0,996	0,947						
normal(u)	1,000	0,698	0,987					
normal(o)	0,996	0,941	1,000	0,985				
leicht über Norm	0,994	0,960	1,000	0,979	1,000			
übergewicht	1,000	0,886	1,000	1,000	1,000	1,000		
adipös	0,806	1,000	0,942	0,533	0,931	0,961	0,864	



2.7.7 Rumpftiefbeuge

Auswertung der einzelnen Übungen nach BMI Werten (mager,, adipös)

BMI Bewertung	Mittelwert	N	Standardabweichung
mager	103,35	20	9,213
untergewichtig	104,24	17	9,549
leicht unter der Norm	102,76	84	9,047
normal (u)	105,40	111	8,519
normal (o)	104,02	96	9,044
leicht über der Norm	105,79	77	8,560
übergewichtig	103,39	51	9,280
adipös	102,57	37	8,342
Insgesamt	104,20	493	8,866



Signifikanztabelle (signifikant wenn $p < 0,05$)

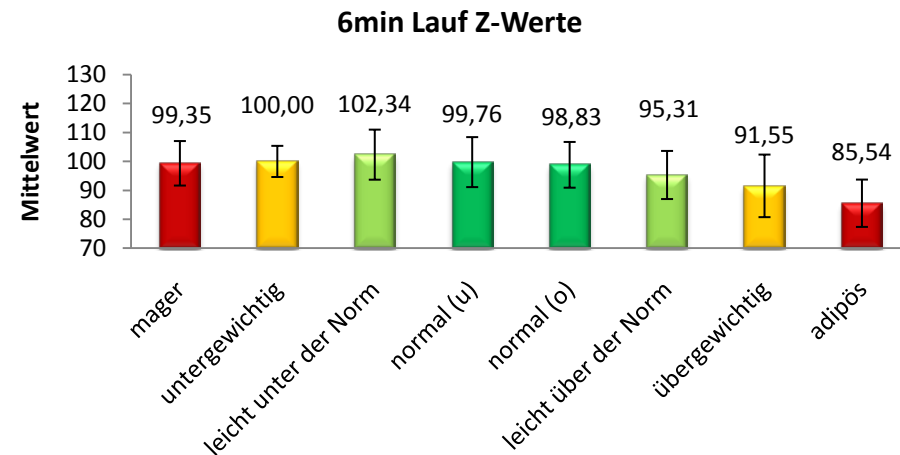
	mager	untergewichtig	leicht unter Norm	normal(u)	normal(o)	leicht über Norm	übergewichtig	adipös
mager								
untergewicht	1,000							
leicht unter Norm	1,000	1,000						
normal(u)	0,996	1,000	0,752					
normal(o)	1,000	1,000	0,996	0,990				
leicht über Norm	0,991	1,000	0,695	1,000	0,974			
übergewicht	1,000	1,000	1,000	0,970	1,000	0,944		
adipös	1,000	1,000	1,000	0,899	0,998	0,854	1,000	



2.7.8 6min Lauf

Auswertung der einzelnen Übungen nach BMI Werten (mager,, adipös)

BMI Bewertung	Mittelwert	N	Standard- abweichung
mager	99,35	20	7,693
untergewichtig	100,00	17	5,385
leicht unter der Norm	102,34	85	8,654
normal (u)	99,76	110	8,643
normal (o)	98,83	93	7,909
leicht über der Norm	95,31	77	8,318
übergewichtig	91,55	51	10,819
adipös	85,54	37	8,184
Insgesamt	97,40	490	9,663



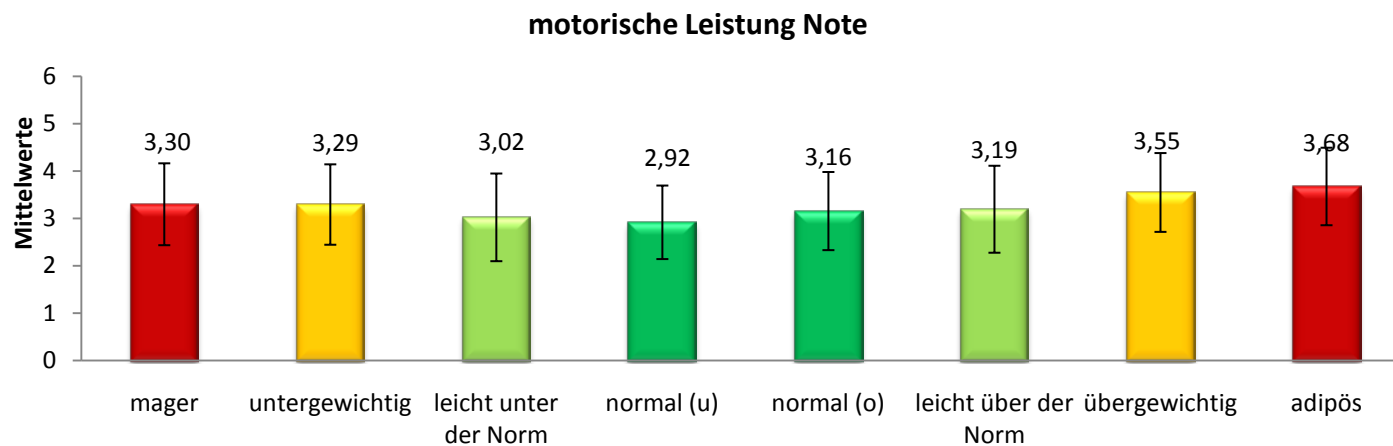
Signifikanztabelle (signifikant wenn $p < 0,05$)

	mager	untergewichtig	leicht unter Norm	normal(u)	normal(o)	leicht über Norm	übergewichtig	adipös
mager								
untergewicht	1,000							
leicht unter Norm	0,961	0,994						
normal(u)	1,000	1,000	0,738					
normal(o)	1,000	1,000	0,382	0,999				
leicht über Norm	0,831	0,758	0,000	0,095	0,419			
übergewicht	0,105	0,090	0,000	0,000	0,001	0,549		
adipös	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,161	



2.8 Auswertung der gesamten Übungen nach BMI Werten (mager,,adipös) (1/2)

BMI Bewertung	Mittelwert	N	Standardabweichung
mager	3,30	20	0,865
untergewichtig	3,29	17	0,849
leicht unter der Norm	3,02	85	0,926
normal (u)	2,92	111	0,776
normal (o)	3,16	96	0,825
leicht über der Norm	3,19	77	0,918
übergewichtig	3,55	51	0,832
adipös	3,68	37	0,818
Insgesamt	3,18	494	0,875





2.8 Auswertung der gesamten Übungen nach BMI Werten (mager,,adipös) (2/2)

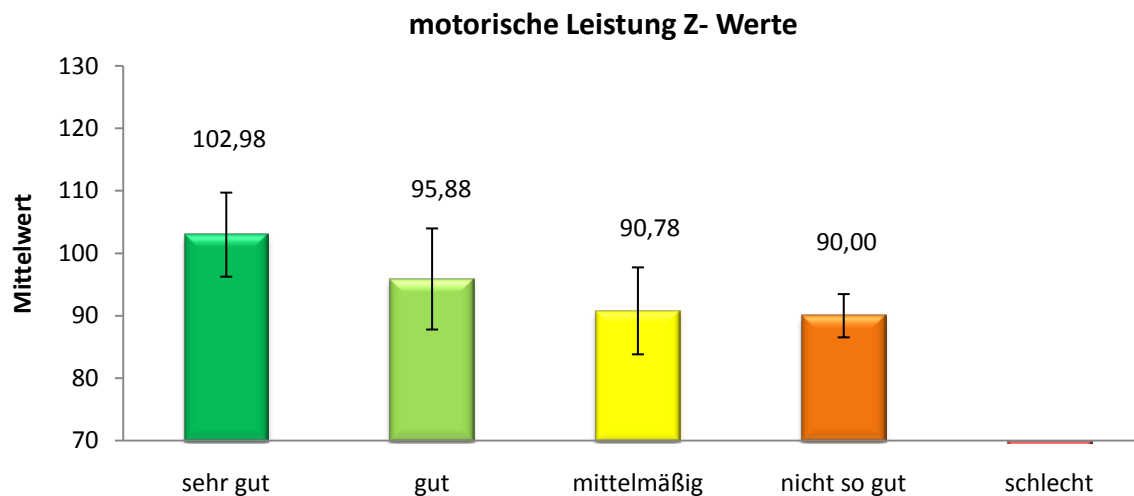
Signifikanztabelle (signifikant wenn $p < 0,05$)

	mager	untergewichtig	leicht unter Norm	normal(u)	normal(o)	leicht über Norm	übergewichtig	adipös
mager								
untergewicht	1,000							
leicht unter Norm	0,974	0,984						
normal(u)	0,845	0,896	0,998					
normal(o)	1,000	1,000	0,993	0,778				
leicht über Norm	1,000	1,000	0,977	0,686	1,000			
übergewicht	0,990	0,992	0,098	0,008	0,420	0,621		
adipös	0,924	0,938	0,036	0,003	0,193	0,335	1,000	



2.9 motorische Leistungsfähigkeit im Vergleich zur Selbsteinschätzung (1/2)

Wie gut bist du deiner Meinung nach im Sport?	Mittelwert	N	Standardabweichung
sehr gut	102,98	157	6,731
gut	95,88	240	8,095
mittelmäßig	90,78	63	6,962
nicht so gut	90,00	3	3,464
schlecht	0,00	0	0,000
Insgesamt	97,56	463	8,593





2.9 motorische Leistungsfähigkeit im Vergleich zur Selbsteinschätzung (2/2)

		Motorische Leistung Note					Gesamt
		1	2	3	4	5	
Wie gut bist du deiner Meinung nach im Sport?	sehr gut	5	70	66	11	1	153
	gut	1	29	114	87	17	248
	mittelmäßig	0	0	18	31	11	60
	nicht so gut	0	0	2	1	1	4
Gesamt		6	99	200	130	30	465

Korrelationen

		Wie gut bist du deiner Meinung nach im Sport?	Motorische Leistung Note
Wie gut bist du deiner Meinung nach im Sport?	Korrelation nach Pearson	1	0,478
	Signifikanz (2-seitig)		0,000
	N	463	463
Motorische Leistung Note	Korrelation nach Pearson	0,478	1
	Signifikanz (2-seitig)	0,000	
	N	463	494