

**Anexo B** – Tabela de Frequências dos resultados obtidos pela totalidade da amostra, na Escala Piers-Harris 2

Tabela 1 – Frequências obtidas na Escala Piers-Harris 2, para a totalidade da amostra

ESTATÍSTICAS

Ciclo Ensino Básico	Aprendizagem	Variáveis									
		Inconsistentes	Resp. Afirmativas	Total	Comportamento Ajustado	Estatuto Intelectual e Escolar	Aparência Física e Atributos	Ansiiedade	Popularidade	Alegria e Satisfação	
1ceb	<b>N</b>	<b>Válidos</b>	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	Média		57,90	49,20	43,60	40,30	40,30	45,00	47,90	42,20	48,80
	Mediana		60,00	48,00	45,00	40,00	38,00	45,00	48,00	45,50	51,00
	Moda		60	48	49	39 <sup>a</sup>	36 <sup>a</sup>	45	48	50 <sup>a</sup>	51
	Desvio Padrão		3,381	13,340	5,854	7,499	8,718	4,784	3,985	13,164	5,673
	Amplitude		7	40	17	25	25	14	15	44	19
	Mínimo		53	29	33	29	29	38	39	10	40
	Máximo		60	69	50	54	54	52	54	54	59
	Quartis	25	53,00	38,25	38,25	34,00	33,50	40,00	46,00	37,50	45,25
		50	60,00	48,00	45,00	40,00	38,00	45,00	48,00	45,50	51,00
		75	60,00	61,00	49,00	46,00	48,00	49,00	51,00	51,00	51,00
	<b>N</b>	<b>Válidos</b>	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	Média		46,00	47,10	57,90	53,80	57,80	54,60	56,40	58,70	58,20
	Mediana		43,00	48,00	59,00	54,00	56,50	55,00	54,00	57,00	59,00
	Moda		43	48	53 <sup>a</sup>	54	65	58	54 <sup>a</sup>	54	59
	Desvio Padrão		4,830	6,839	5,301	5,181	6,973	5,873	13,251	7,364	2,530
	Amplitude		10	25	17	16	19	20	48	21	8
	Mínimo		43	33	52	46	46	45	43	47	51
Máximo		53	58	69	62	65	65	91	68	59	
Quartis	25	43,00	44,50	53,00	49,00	53,25	51,00	47,50	54,00	59,00	
	50	43,00	48,00	59,00	54,00	56,50	55,00	54,00	57,00	59,00	
	75	53,00	52,00	60,25	56,00	65,00	58,00	58,00	68,00	59,00	
2ceb	<b>N</b>	<b>Válidos</b>	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	Média		52,40	49,10	44,80	47,50	41,50	43,30	45,70	51,80	48,30
	Mediana		53,00	50,00	44,00	47,50	41,00	42,00	46,00	48,50	47,00
	Moda		53	50	42 <sup>a</sup>	39 <sup>a</sup>	36 <sup>a</sup>	42	46	47	47
	Desvio Padrão		5,719	10,806	4,392	7,878	7,230	2,359	5,677	8,509	5,165
	Amplitude		17	35	16	25	25	8	21	27	19
	Mínimo		43	31	37	37	29	40	37	41	40
	Máximo		60	66	53	62	54	48	58	68	59
	Quartis	25	50,50	41,00	42,00	39,00	36,00	42,00	42,00	46,25	46,00
		50	53,00	50,00	44,00	47,50	41,00	42,00	46,00	48,50	47,00
		75	54,75	57,00	48,00	54,00	46,50	45,00	48,00	60,00	51,00
	<b>N</b>	<b>Válidos</b>	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	Média		47,40	50,70	52,20	52,50	54,30	50,90	48,20	52,50	54,20
	Mediana		43,00	51,00	52,00	51,50	54,00	48,00	47,00	52,00	59,00
	Moda		43	48 <sup>a</sup>	52 <sup>a</sup>	49 <sup>a</sup>	54 <sup>a</sup>	48	41 <sup>a</sup>	54 <sup>a</sup>	59
	Desvio Padrão		7,336	4,620	8,337	5,855	6,701	9,410	5,884	10,352	6,197
	Amplitude		17	15	29	16	21	30	17	29	12
	Mínimo		43	43	40	46	44	35	41	39	47
Máximo		60	58	69	62	65	65	58	68	59	
Quartis	25	43,00	47,50	47,25	48,25	49,25	45,00	42,50	43,25	47,00	
	50	43,00	51,00	52,00	51,50	54,00	48,00	47,00	52,00	59,00	
	75	54,75	54,50	55,00	56,00	59,00	59,75	54,00	62,00	59,00	

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown