

Regents Examination in Global History and Geography – August 2009

Chart for Converting Total Test Raw Scores to Final Examination Scores (Scale Scores)

To determine the student's final score, locate the student's total essay score across the top of the chart and the total Part I and Part IIIA score down the side of the chart. The point where the two scores intersect is the student's final examination score. For example, a student receiving a total essay score of 6 and a total Part I and Part IIIA score of 47 would receive a final examination score of 80.

Total Essav Score

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 0 0 3 5 8 12 15 19 23 27 31 35 1 1 3 6 9 13 16 20 24 28 32 36 2 2 4 7 11 14 18 21 25 29 33 38 3 3 5 8 12 15 19 23 27 31 35 39 4 3 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 5 4 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 5 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47	lotal Essay Score											
1 1 3 6 9 13 16 20 24 28 32 36 2 2 4 7 11 14 18 21 25 29 33 38 3 3 5 8 12 15 19 23 27 31 35 39 4 3 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 5 4 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 6 5 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 7 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 8 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2 2 4 7 11 14 18 21 25 29 33 38 3 3 5 8 12 15 19 23 27 31 35 39 4 3 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 5 4 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 6 5 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 7 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 8 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 9 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47	0	0	3	5	8	12	15	19	23	27	31	35
3 3 5 8 12 15 19 23 27 31 35 39 4 3 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 5 4 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 6 5 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 7 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 8 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 9 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 10 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49	1	1	3	6	9	13	16	20	24	28	32	36
4 3 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 5 4 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 6 5 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 7 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 8 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 9 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 10 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 11 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50	2	2	4	7	11	14	18	21	25	29	33	38
5 4 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 6 5 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 7 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 8 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 9 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 10 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 11 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 12 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 </th <th>3</th> <th>3</th> <th>5</th> <th>8</th> <th>12</th> <th>15</th> <th>19</th> <th>23</th> <th>27</th> <th>31</th> <th>35</th> <th>39</th>	3	3	5	8	12	15	19	23	27	31	35	39
6 5 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 7 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 8 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 9 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 10 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 11 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 12 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 13 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53	4	3	6	9	13	16	20	24	28	32	36	40
7 6 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 8 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 9 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 10 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 11 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 12 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 13 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 14 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 <t< th=""><th>5</th><th>4</th><th>7</th><th>11</th><th>14</th><th>18</th><th>21</th><th>25</th><th>29</th><th>33</th><th>38</th><th>42</th></t<>	5	4	7	11	14	18	21	25	29	33	38	42
8 7 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 9 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 10 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 11 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 12 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 13 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 14 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55	6	5	8	12	15	19	23	27	31	35	39	43
9 8 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 10 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 11 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 12 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 13 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 14 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 15 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 16 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53	7	6	9	13	16	20	24	28	32	36	40	44
10 9 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 11 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 12 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 13 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 14 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 16 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 17 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58	8	7	11	14	18	21	25	29	33	38	42	46
11 11 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 12 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 13 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 14 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 16 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 17 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 18 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59	9	8	12	15	19	23	27	31	35	39	43	47
12 12 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 13 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 14 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 16 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 17 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 18 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 19 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60	10	9	13	16	20	24	28	32	36	40	44	49
13 13 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 14 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 16 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 17 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 18 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 19 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 20 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62		11	14	18	21	25	29	33	38	42	46	50
14 14 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 15 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 16 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 17 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 18 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 19 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 20 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 21 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59	12	12	15	19	23	27	31	35	39	43	47	51
15 15 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 16 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 17 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 18 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 19 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 20 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 21 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 22 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60	13	13	16	20	24	28	32	36	40	44	49	53
16 16 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 17 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 18 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 19 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 20 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 21 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 22 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 23 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62	14	14	18	21	25	29	33	38	42	46	50	54
17 18 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 18 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 19 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 20 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 21 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 22 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 23 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 24 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63	15	15	19	23	27	31	35	39	43	47	51	55
18 19 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 19 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 20 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 21 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 22 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 23 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 24 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 25 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65	16	16	20	24	28	32	36	40	44	49	53	57
19 20 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 20 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 21 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 22 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 23 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 24 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 25 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 26 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66	17	18	21	25	29	33	38	42	46	50	54	58
20 21 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 21 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 22 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 23 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 24 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 25 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 26 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67	18	19	23	27	31	35	39	43	47	51	55	59
21 23 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 22 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 23 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 24 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 25 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 26 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 71 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68	19	20	24	28	32	36	40	44	49	53	57	60
22 24 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 23 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 24 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 25 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 26 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 71 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 72 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 73	20	21	25	29	33	38	42	46	50	54	58	62
23 25 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 24 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 25 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 26 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 71 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 72 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 73		23	27	31	35	39	43	47	51	55	59	63
24 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 25 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 26 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 71 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 72 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 73	22	24	28	32	36	40	44	49	53	57	60	65
25 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 26 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 71 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 72 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 73	23	25	29	33	38	42	46	50	54	58	62	66
26 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 71 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 72 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 73	24	27	31	35	39	43	47	51	55	59	63	67
27 31 35 39 43 47 51 55 59 63 67 71 28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 72 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 73	<u> </u>	28	32	36	40	44	49	53	57	60	65	68
28 32 36 40 44 49 53 57 60 65 68 72 29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 73		29	33	38	42	46	50	54	58	62	66	69
29 33 38 42 46 50 54 58 62 66 69 73		31	35	39	43	47	51	55	59	63	67	71
	28	32	36	40	44	49	53	57	60	65	68	72
30 35 39 43 47 51 55 59 63 67 71 74	-	33	38	42	46	50	54	58	62	66	69	73
	30	35	39	43	47	51	55	59	63	67	71	74
31 36 40 44 49 53 57 60 65 68 72 76	31	36	40	44	49	53	57	60	65	68	72	76

Total Part I and Part IIIA Score

Total Essay Score

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	32	38	42	46	50	54	58	62	66	69	73	77
	33	39	43	47	51	55	59	63	67	71	74	78
	34	40	44	49	53	57	60	65	68	72	76	79
	35	42	46	50	54	58	62	66	69	73	77	80
	36	43	47	51	55	59	63	67	71	74	78	82
	37	44	49	53	57	60	65	68	72	76	79	83
	38	46	50	54	58	62	66	69	73	77	80	84
	39	47	51	55	59	63	67	71	74	78	82	85
Total Part I and Part IIIA Score	40	49	53	57	60	65	68	72	76	79	83	86
	41	50	54	58	62	66	69	73	77	80	84	87
	42	51	55	59	63	67	71	74	78	82	85	88
	43	53	57	60	65	68	72	76	79	83	86	89
	44	54	58	62	66	69	73	77	80	84	87	90
	45	55	59	63	67	71	74	78	82	85	88	91
	46	57	60	65	68	72	76	79	83	86	89	92
	47	58	62	66	69	73	77	80	84	87	90	93
	48	59	63	67	71	74	78	82	85	88	91	94
	49	60	65	68	72	76	79	83	86	89	92	95
Jai	50	62	66	69	73	77	80	84	87	90	93	96
al I	51	63	67	71	74	78	82	85	88	91	94	96
ot	52	65	68	72	76	79	83	86	89	92	95	97
_	53	66	69	73	77	80	84	87	90	93	96	97
	54	67	71	74	78	82	85	88	91	94	96	98
	55	68	72	76	79	83	86	89	92	95	97	98
	56	69	73	77	80	84	87	90	93	96	97	98
	57	71	74	78	82	85	88	91	94	96	98	98
	58	72	76	79	83	86	89	92	95	97	98	99
	59	73	77	80	84	87	90	93	96	97	98	99
	60	74	78	82	85	88	91	94	96	98	98	99
	61	76	79	83	86	89	92	95	97	98	99	99
	62	77	80	84	87	90	93	96	97	98	99	100