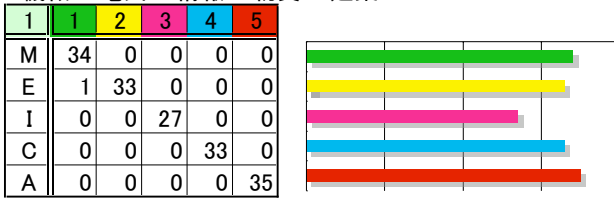


H19年度5年生卒業時アンケート 集計

【A】まず、あなた自身について、回答して下さい。

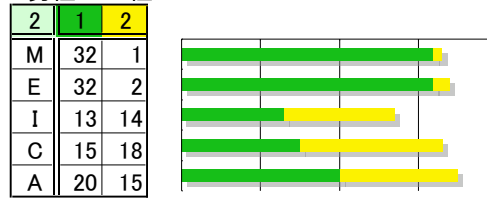
○所属学科

1機械 2電気 3情報 4物質 5建築



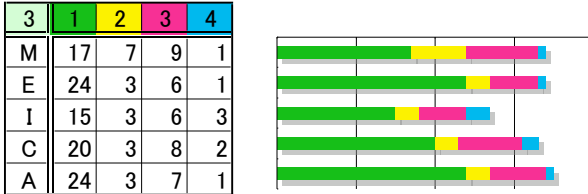
○性別

1男性 2女性



○卒業後の進路

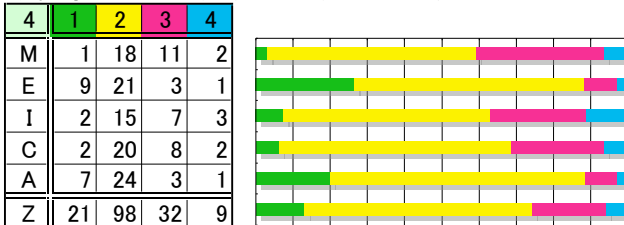
1就職 2大学進学 3専攻科進学 4その他



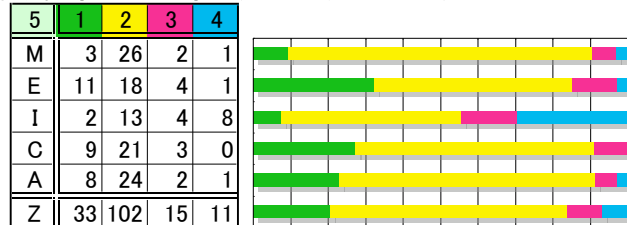
【B】有明高専における5年間の教育全般を、総括して評価して下さい。

(1満足している 2おおむね満足している 3やや不満である 4不満である)

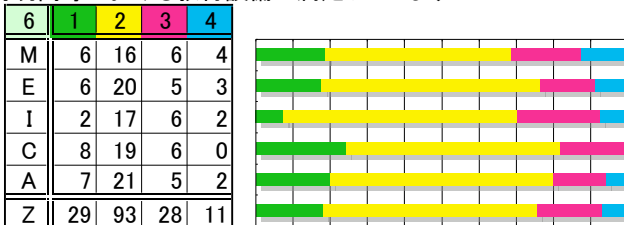
○有明高専における一般教育に満足していますか。



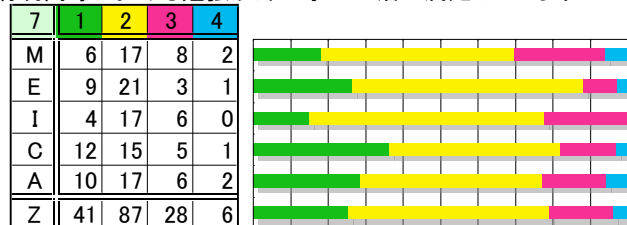
○有明高専における専門教育に満足していますか。



○有明高専における教育設備に満足していますか。



○有明高専における勉強以外の学生生活に満足していますか。



【C】個々の教科目の教育について、次の4点について評価して下さい。

[必要性] (1必要と思う 2おおむね必要と思う 3余り必要でないと思う 4必要でないと思う)

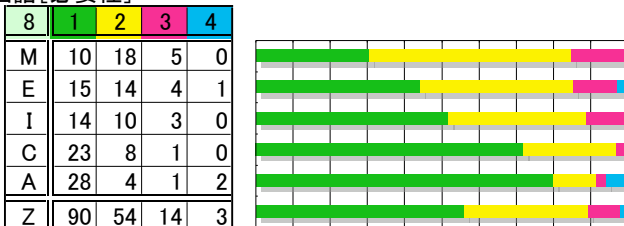
[教育実状] (1適正だったと思う 2おおむね適正だったと思う 3やや不適正だったと思う 4不適正だったと思う)

[到達度] (1身に付いたと思う 2おおむね身に付いたと思う 3少し身に付いたと思う 4余り身に付かなかったと思う)

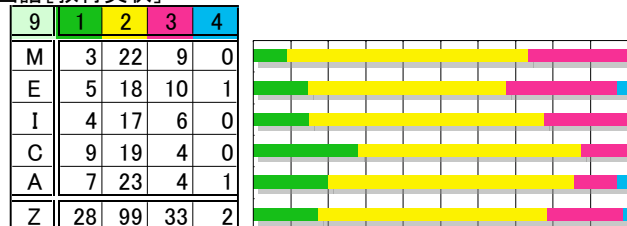
[時間数] (1増やすべきと思う 2そのまままでよいと思う 3減らすべきと思う)

★一般科目

○国語[必要性]

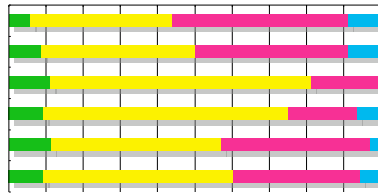


○国語[教育実状]



○国語[到達度]

10	1	2	3	4
M	2	13	16	3
E	3	14	14	3
I	3	19	5	0
C	3	21	6	2
A	4	16	14	1
Z	15	83	55	9



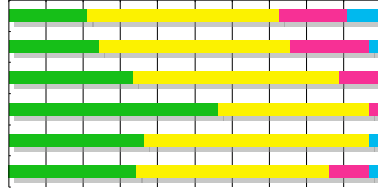
○国語[時間数]

11	1	2	3	4
M	7	20	5	2
E	5	21	7	1
I	4	19	4	0
C	7	24	1	0
A	5	27	3	1
Z	28	111	20	4



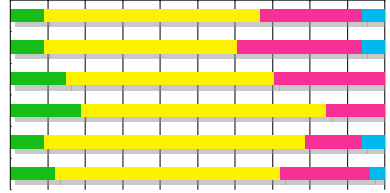
○社会[必要性]

12	1	2	3	4
M	7	17	6	3
E	8	17	7	1
I	9	15	3	0
C	18	13	1	0
A	12	20	0	1
Z	54	82	17	5



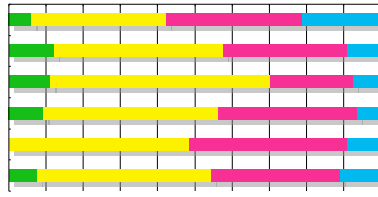
○社会[教育実状]

13	1	2	3	4
M	3	19	9	2
E	3	17	11	2
I	4	15	8	0
C	6	21	5	0
A	3	23	5	2
Z	19	95	38	6



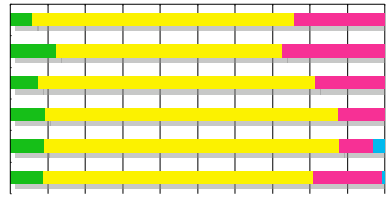
○社会[到達度]

14	1	2	3	4
M	2	12	12	7
E	4	15	11	3
I	3	16	6	2
C	3	15	12	2
A	0	16	14	3
Z	12	74	55	17



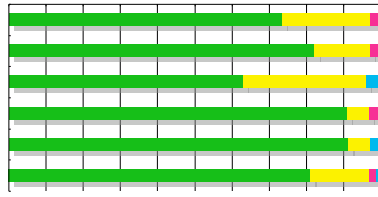
○社会[時間数]

15	1	2	3	4
M	2	23	8	0
E	4	20	9	0
I	2	20	5	0
C	3	25	4	0
A	3	26	3	1
Z	14	114	29	1



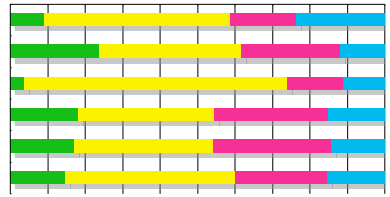
○英語[必要性]

16	1	2	3	4
M	25	8	1	0
E	28	5	1	0
I	17	9	0	1
C	30	2	1	0
A	32	2	0	1
Z	132	26	3	2



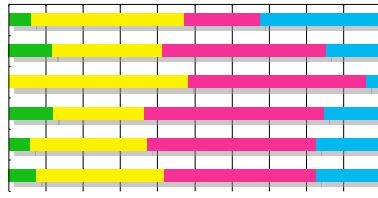
○英語[教育実状]

17	1	2	3	4
M	3	17	6	8
E	8	13	9	4
I	1	19	4	3
C	6	12	10	5
A	6	13	11	5
Z	24	74	40	25



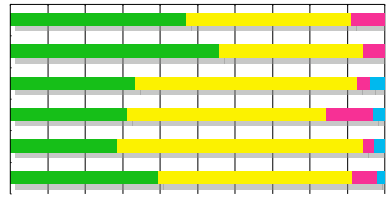
○英語[到達度]

18	1	2	3	4
M	2	14	7	11
E	4	10	15	5
I	0	13	13	1
C	4	8	16	5
A	2	11	16	6
Z	12	56	67	28



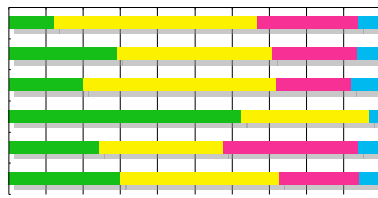
○英語[時間数]

19	1	2	3	4
M	16	15	3	0
E	19	13	2	0
I	9	16	1	1
C	10	17	4	1
A	10	23	1	1
Z	64	84	11	3



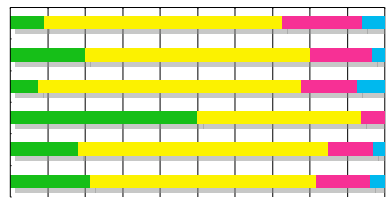
○化学・生物[必要性]

20	1	2	3	4
M	4	18	9	2
E	9	13	7	2
I	5	13	5	2
C	20	11	0	1
A	8	11	12	2
Z	46	66	33	9



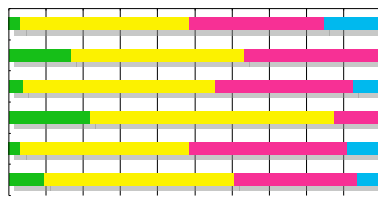
○化学・生物[教育実状]

21	1	2	3	4
M	3	21	7	2
E	6	18	5	1
I	2	19	4	2
C	16	14	2	0
A	6	22	4	1
Z	33	94	22	6



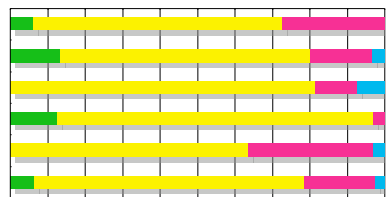
○化学・生物[到達度]

22	1	2	3	4
M	1	15	12	5
E	5	14	11	0
I	1	14	10	2
C	7	21	4	0
A	1	15	14	3
Z	15	79	51	10



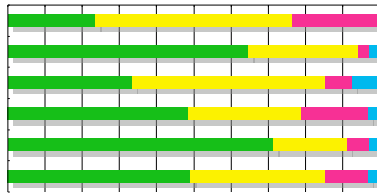
○化学・生物[時間数]

23	1	2	3	4
M	2	22	9	0
E	4	20	5	1
I	0	22	3	2
C	4	27	1	0
A	0	21	11	1
Z	10	112	29	4



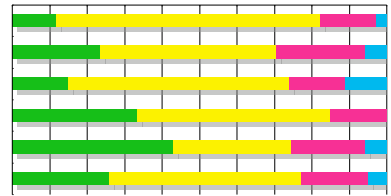
○体育[必要性]

24	1	2	3	4
M	8	18	8	0
E	22	10	1	1
I	9	14	2	2
C	16	10	6	1
A	25	7	2	1
Z	80	59	19	5



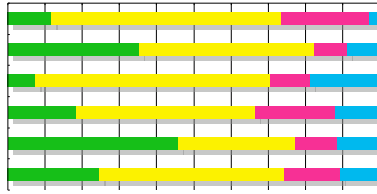
○体育[教育実状]

25	1	2	3	4
M	4	24	5	1
E	8	16	8	2
I	4	16	4	3
C	11	17	5	0
A	15	11	7	2
Z	42	84	29	8



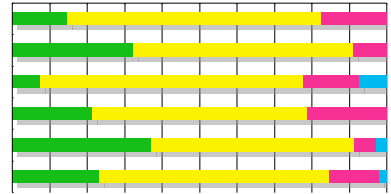
○体育[到達度]

26	1	2	3	4
M	4	21	8	1
E	12	16	3	3
I	2	17	3	5
C	6	16	7	4
A	16	11	4	4
Z	40	81	25	17



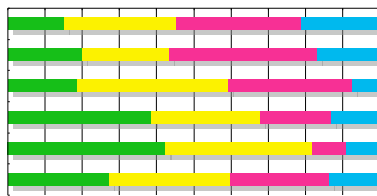
○体育[時間数]

27	1	2	3	4
M	5	23	6	0
E	11	20	3	0
I	2	19	4	2
C	7	19	7	0
A	13	19	2	1
Z	38	100	22	3



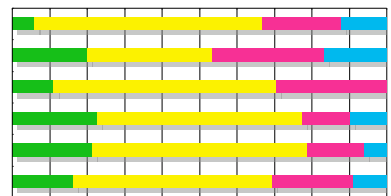
○美術・音楽[必要性]

28	1	2	3	4
M	5	10	11	7
E	6	7	12	5
I	5	11	9	2
C	12	9	6	4
A	14	13	3	3
Z	42	50	41	21



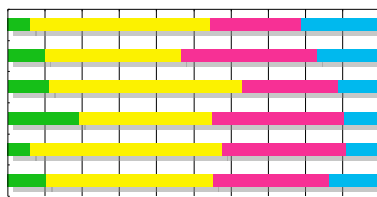
○美術・音楽[教育実状]

29	1	2	3	4
M	2	20	7	4
E	6	10	9	5
I	3	16	8	0
C	7	17	4	3
A	7	19	5	2
Z	25	82	33	14



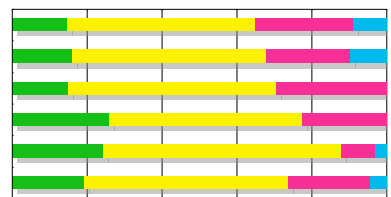
○美術・音楽[到達度]

30	1	2	3	4
M	2	16	8	7
E	3	11	11	5
I	3	14	7	3
C	6	11	11	3
A	2	17	11	3
Z	16	69	48	21



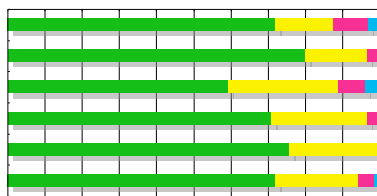
○美術・音楽[時間数]

31	1	2	3	4
M	5	17	9	3
E	5	16	7	3
I	4	15	8	0
C	8	16	7	0
A	8	21	3	1
Z	30	85	34	7



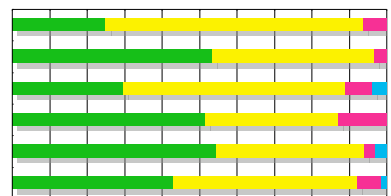
○2年次までの数学[必要性]

32	1	2	3	4
M	23	5	3	1
E	24	5	1	0
I	16	8	2	1
C	22	8	1	0
A	25	8	0	0
Z	110	34	7	2



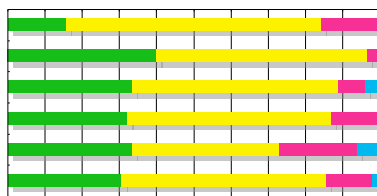
○2年次までの数学[教育実状]

33	1	2	3	4
M	8	22	2	0
E	16	13	1	0
I	8	16	2	1
C	16	11	4	0
A	18	13	1	1
Z	66	75	10	2



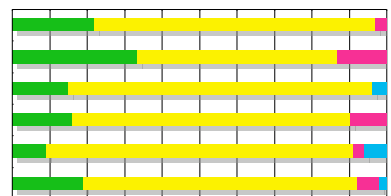
○2年次までの数学[到達度]

34	1	2	3	4
M	5	22	5	0
E	12	17	1	0
I	9	15	2	1
C	10	17	4	0
A	11	13	7	2
Z	47	84	19	3



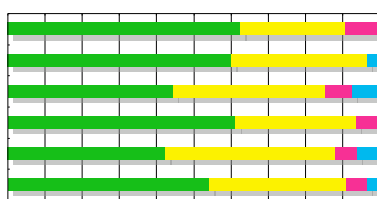
○2年次までの数学[時間数]

35	1	2	3	4
M	7	24	1	0
E	10	16	4	0
I	4	22	0	1
C	5	23	3	0
A	3	27	1	2
Z	29	112	9	3



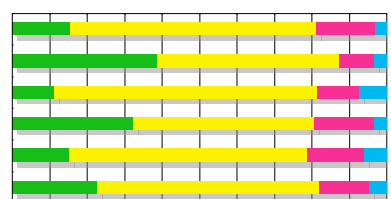
○2年次までの物理[必要性]

36	1	2	3	4
M	20	9	3	0
E	18	11	0	1
I	12	11	2	2
C	19	10	2	0
A	14	15	2	2
Z	83	56	9	5



○2年次までの物理[教育実状]

37	1	2	3	4
M	5	21	5	1
E	12	15	3	1
I	3	19	3	2
C	10	15	5	1
A	5	21	5	2
Z	35	91	21	7



○2年次までの物理[到達度]

38	1	2	3	4	
M	8	19	5	1	
E	12	13	3	2	
I	3	15	6	3	
C	4	16	9	2	
A	1	21	6	5	
Z	28	84	29	13	

○2年次までの物理[時間数]

39	1	2	3	4	
M	3	28	1	0	
E	5	20	3	2	
I	5	20	0	2	
C	2	27	2	0	
A	1	27	3	2	
Z	16	122	9	6	

★全学科共通専門科目

○低学年時の情報処理基礎[必要性]

40	1	2	3	4	
M	7	18	5	2	
E	11	8	6	5	
I	15	10	1	0	
C	20	7	3	1	
A	17	8	4	4	
Z	70	51	19	12	

○低学年時の情報処理基礎[教育実状]

41	1	2	3	4	
M	2	15	6	9	
E	1	16	7	6	
I	6	19	2	0	
C	3	17	7	4	
A	4	12	9	8	
Z	16	79	31	27	

○低学年時の情報処理基礎[到達度]

42	1	2	3	4	
M	3	14	7	8	
E	4	15	8	3	
I	6	18	3	0	
C	5	16	5	5	
A	6	13	9	5	
Z	24	76	32	21	

○低学年時の情報処理基礎[時間数]

43	1	2	3	4	
M	2	22	7	1	
E	3	17	10	0	
I	4	21	2	0	
C	5	21	4	1	
A	2	24	7	0	
Z	16	105	30	2	

○低学年時の工学基礎 I、III[必要性]

44	1	2	3	4	
M	11	18	2	1	
E	12	13	5	0	
I	8	11	8	0	
C	13	13	5	0	
A	21	10	1	2	
Z	65	65	21	3	

○低学年時の工学基礎 I、III[教育実状]

45	1	2	3	4	
M	8	19	3	2	
E	10	14	6	0	
I	4	17	6	0	
C	9	19	4	0	
A	12	17	3	1	
Z	43	86	22	3	

○低学年時の工学基礎 I、III[到達度]

46	1	2	3	4	
M	6	17	7	2	
E	7	16	7	0	
I	2	14	10	1	
C	5	13	11	2	
A	11	14	5	3	
Z	31	74	40	8	

○低学年時の工学基礎 I、III[時間数]

47	1	2	3	4	
M	6	22	4	0	
E	4	21	5	0	
I	3	19	5	0	
C	6	20	5	0	
A	3	28	2	0	
Z	22	110	21	0	

○3年次以上の応用数学[必要性]

48	1	2	3	4	
M	23	10	1	0	
E	25	8	0	0	
I	15	8	3	1	
C	23	10	0	0	
A	25	6	2	1	
Z	111	42	6	2	

○3年次以上の応用数学[教育実状]

49	1	2	3	4	
M	4	28	2	0	
E	13	16	4	0	
I	6	17	3	1	
C	10	20	4	0	
A	14	18	1	1	
Z	47	99	14	2	

○3年次以上の応用数学[到達度]

50	1	2	3	4	
M	5	20	9	0	
E	13	14	4	2	
I	6	16	4	1	
C	8	15	10	0	
A	9	16	8	1	
Z	41	81	35	4	

○3年次以上の応用数学[時間数]

51	1	2	3	4	
M	6	25	2	1	
E	10	20	3	0	
I	5	19	2	1	
C	7	24	2	0	
A	3	28	2	1	
Z	31	116	11	3	

○3年次以上の応用物理[必要性]

52	1	2	3	4	
M	18	14	2	0	
E	12	20	2	0	
I	9	12	5	1	
C	9	19	4	0	
A	19	9	1	4	
Z	67	74	14	5	

○3年次以上の応用物理[教育実状]

53	1	2	3	4	
M	7	22	3	2	
E	10	17	6	1	
I	3	18	4	2	
C	3	24	6	1	
A	3	23	3	4	
Z	26	104	22	10	

○3年次以上の応用物理[到達度]

54	1	2	3	4	
M	4	20	8	2	
E	10	17	6	1	
I	1	19	5	2	
C	3	13	14	3	
A	2	15	11	5	
Z	20	84	44	13	

○3年次以上の応用物理[時間数]

55	1	2	3	4	
M	6	24	4	0	
E	8	19	7	0	
I	3	19	4	1	
C	6	24	3	0	
A	1	30	2	1	
Z	24	116	20	2	

○卒業研究[必要性]

56	1	2	3	4	
M	19	11	2	2	
E	25	7	0	2	
I	15	8	3	1	
C	28	5	0	0	
A	30	4	1	0	
Z	117	35	6	5	

○卒業研究[教育実状]

57	1	2	3	4	
M	6	19	6	3	
E	15	15	3	1	
I	4	15	6	2	
C	20	12	0	1	
A	18	15	1	1	
Z	63	76	16	8	

○卒業研究[到達度]

58	1	2	3	4	
M	7	16	9	2	
E	15	13	5	1	
I	4	16	6	1	
C	18	13	1	1	
A	14	17	3	1	
Z	58	75	24	6	

○卒業研究[時間数]

59	1	2	3	4	
M	13	15	6	0	
E	16	14	3	1	
I	11	14	1	1	
C	18	13	1	1	
A	10	23	2	0	
Z	68	79	13	3	

○授業外科目(学外実習, 課題研究)[必要性]

60	1	2	3	4	
M	13	13	5	2	
E	14	14	3	3	
I	8	15	2	2	
C	21	8	2	1	
A	27	6	1	0	
Z	83	56	13	8	

○授業外科目(学外実習, 課題研究)[到達度]

61	1	2	3	4	
M	6	19	5	3	
E	11	15	4	4	
I	3	20	2	2	
C	11	13	8	1	
A	18	12	2	2	
Z	49	79	21	12	

○授業外科目(学外実習, 課題研究)[時間数]

62	1	2	3	4	
M	6	21	7	0	
E	11	17	5	2	
I	3	21	2	1	
C	11	18	3	1	
A	13	21	0	0	
Z	44	98	17	4	

★機械工学科対象

○工学基礎系科目(工学基礎Ⅱ, 工業力学, 工業英語など)

63	1	2	3	4	
必	14	19	1	0	
実	3	24	6	1	
到	2	24	6	2	
時	7	25	2	0	

○構造系科目(材料学, 材料力学, 機械振動学Ⅰ, 機構と要素, 機械要素設計, 機械振動学Ⅱ, 基礎塑性力学など)

67	1	2	3	4	
必	21	11	1	1	
実	11	20	1	1	
到	9	21	3	1	
時	9	24	1	0	

○加工系科目(溶融加工, 精密加工など)

71	1	2	3	4
必	11	19	3	1
実	3	28	3	1
到	5	18	8	4
時	5	27	1	1

○エネルギー系科目(熱力学, 伝熱工学, 水力学, 流体工学, 流体機械, 熱機関工学など)

75	1	2	3	4
必	19	13	1	1
実	9	20	5	0
到	5	20	7	2
時	10	23	1	0

○制御系科目(コンピューター工学, 数値計算法, 電気電子工学, 計測制御, メカトロニクス基礎, メカトロニクス応用, システム制御工学など)

79	1	2	3	4
必	11	13	8	2
実	7	22	3	2
到	4	17	8	5
時	8	22	3	1

○総合系科目(機械基礎製図, 創造設計製図, 機械基礎実習, 機械創造実習, 機械工学実験, 生産システム工学など)

83	1	2	3	4
必	20	13	1	0
実	10	21	1	1
到	9	22	2	1
時	10	20	4	0

○機械工学科専門科目計

計	1	2	3	4
必	96	88	15	5
実	43	135	19	6
到	34	122	34	15
時	49	141	12	2

★電気工学科対象

○電気電子基礎(電気基礎, 工学基礎Ⅱ, 電気磁気学, 電気回路, 電気電子計測など)

63	1	2	3	4
必	27	5	0	1
実	17	14	2	0
到	15	14	4	0
時	13	17	3	0

○情報工学系(情報処理, 計算機工学, 計算機工学特論など)

67	1	2	3	4
必	15	16	1	0
実	9	16	6	2
到	7	14	9	3
時	8	16	8	1

○電力工学系(電気機器, 電気設計, 電力輸送工学, 電力発生工学, 高電圧工学, パワーエレクトロニクス, 電気材料, 電気法規など)

71	1	2	3	4
必	22	11	0	0
実	15	16	2	0
到	11	19	2	1
時	11	20	2	0

○電子工学系(電子デバイス, 電子回路, 電子物性, 電子設計, 論理回路, 通信工学, 電子工学特論など)

75	1	2	3	4
必	20	13	0	0
実	13	18	2	0
到	10	14	7	2
時	8	22	3	0

○電気電子共通(電気電子工学演習, 電気製図, 制御工学, システム制御, 機械工学概論, 電気電子工学実験など)

79	1	2	3	4
必	15	12	4	0
実	11	16	4	1
到	9	12	10	1
時	8	16	6	1

○電気工学科専門科目計

計	1	2	3	4
必	99	57	5	1
実	65	80	16	3
到	52	73	32	7
時	48	91	22	2

★電子情報工学科対象

○電子情報基礎(例えば工学基礎Ⅱ, 電子情報基礎, プログラミング, 論理回路など)

63	1	2	3	4
必	13	12	2	0
実	5	18	4	0
到	6	13	7	1
時	4	19	4	0

○電子工学系(電子工学基礎・演習, 論理回路, 電気回路, 電子回路, 電磁気学, 半導体工学, 電気電子計測など)

67	1	2	3	4
必	13	9	1	4
実	2	11	7	7
到	1	13	5	8
時	4	18	3	2

○情報工学系(プログラミング, アルゴリズム, 情報理論, 数値計算法, 言語処理系, 情報ネットワーク, ソフトウェア工学など)

71	1	2	3	4
必	14	12	1	0
実	5	18	4	0
到	8	15	4	0
時	5	19	3	0

○総合領域(計算機工学, 通信工学, 情報処理システム, 制御工学など)

75	1	2	3	4
必	6	17	3	1
実	3	17	6	1
到	3	17	6	1
時	2	20	5	0

○情報工学系の演習(情報工学演習, 電子情報工学演習など)

79	1	2	3	4
必	10	12	0	1
実	5	14	3	1
到	4	15	3	1
時	4	17	2	0

○電子工学系の実験(電子工学実験)

83	1	2	3	4
必	11	9	2	1
実	3	12	6	2
到	3	11	6	3
時	3	18	2	0

○電子情報工学科専門科目計

計	1	2	3	4
必	67	71	9	7
実	23	90	30	11
到	25	84	31	14
時	22	111	19	2

★物質工学科対象

○基礎的な化学(共通科目)(工学基礎Ⅱ, 分析化学, 無機化学, 有機化学, 有機化学, 物理化学, 化学工学など)

63	1	2	3	4
必	30	2	1	0
実	16	15	2	0
到	14	14	5	0
時	8	24	1	0

○基礎的な生物(共通科目)(生物化学, 生物学基礎など)

67	1	2	3	4
必	18	11	3	0
実	8	18	3	3
到	6	13	7	6
時	3	27	2	0

○基礎的な工学基礎(共通科目)(情報処理, 工業英語, 電気工学基礎, 機械工学基礎, 品質管理など)

71	1	2	3	4
必	18	10	4	1
実	8	19	6	0
到	7	16	9	1
時	7	26	0	0

○専門展開科目(共通選択科目)(環境工学, 高分子化学, 分析化学特論, 食品工学, 生物資源工学など)

75	1	2	3	4
必	20	12	1	0
実	9	20	4	0
到	7	17	9	0
時	5	28	0	0

○物質コース専門科目(機能材料工学Ⅰ, Ⅱ, プロセス工学, 反応工学, 物質工学演習など)

79	1	2	3	4
必	18	4	1	0
実	11	10	2	0
到	8	12	3	0
時	6	17	0	0

○生物コース専門科目(生体触媒工学, 生物学, 微生物工学, 生体高分子工学, 生物演習など)

83	1	2	3	4
必	14	5	1	1
実	9	8	2	2
到	10	7	2	2
時	8	12	1	0

○実験(共通実験, コース別実験など)

87	1	2	3	4
必	27	3	1	0
実	17	13	1	0
到	8	18	5	0
時	11	18	2	0

○物質工学科専門科目計

計	1	2	3	4
必	145	47	12	2
実	78	103	20	5
到	60	97	40	9
時	48	152	6	0

★建築学科対象

○建築学基礎(造形, 工学基礎Ⅱ, コンピュータリテラシ演習など)

63	1	2	3	4
必	29	4	0	0
実	16	14	2	1
到	11	17	4	1
時	9	23	1	0

○計画系1(建築デザイン, 建築デザイン演習, 日本建築史, 西洋建築史, 近代建築史など)

67	1	2	3	4
必	26	7	1	1
実	16	16	2	1
到	13	16	5	1
時	10	24	1	0

○計画系2(住環境計画, 都市計画, 都市設計, 建築計画, 建築設計論など)

71	1	2	3	4
必	28	6	1	0
実	13	19	3	1
到	7	20	7	1
時	6	28	1	0

○環境系(建築環境工学, 建築設備, 建築設備演習など)

75	1	2	3	4
必	22	8	3	2
実	9	23	1	2
到	4	19	8	4
時	0	32	2	1

○構造系1(構造力学, 材料力学, 構造力学特論, 建築塑性解析, 建築振動学など)

79	1	2	3	4
必	31	2	0	2
実	9	20	5	1
到	7	17	8	3
時	3	30	1	1

○構造系2(鋼構造, 鉄筋コンクリート構造, 基礎構造, 構造計画, 構造設計演習など)

83	1	2	3	4
必	32	3	0	0
実	13	17	3	2
到	9	17	8	1
時	4	30	0	1

○生産系(建築構法, 建築材料, 建築材料実験, 建築法規, 建築測量, 建築生産など)

87	1	2	3	4
必	27	8	0	0
実	11	21	3	0
到	9	18	7	1
時	5	28	2	0

○実験(建築材料実験, 建築実験実習など)

91	1	2	3	4
必	33	2	0	0
実	20	12	2	1
到	18	9	6	2
時	12	21	2	0

○建築設計演習(建築設計演習, 卒業設計など)

95	1	2	3	4
必	32	2	1	0
実	14	17	3	1
到	11	22	1	1
時	11	22	2	0

○建築学科専門科目計

計	1	2	3	4
必	260	42	6	5
実	121	159	24	10
到	89	155	54	15
時	60	238	12	3

[D]本校の学習・教育目標について, 回答して下さい。

[教育の実状] (1適正だったと思う 2おおむね適正だったと思う 3やや不適正だったと思う 4不適正だったと思う)

[到達度] (1身に付いたと思う 2おおむね身に付いたと思う 3少し身に付いたと思う 4余り身に付かなかったと思う)

A-1 [教育の実状]

1	6	7	8	9
M	4	19	8	3
E	6	23	2	3
I	4	14	7	1
C	12	14	4	3
A	2	23	8	2
Z	28	93	29	12

A-1 [到達度]

2	6	7	8	9
M	4	19	9	2
E	5	16	11	2
I	1	15	8	2
C	3	21	5	4
A	0	20	14	1
Z	13	91	47	11

A-2 [教育の実状]

3	6	7	8	9
M	7	19	6	2
E	8	20	6	0
I	4	12	9	1
C	12	14	5	2
A	8	15	9	3
Z	39	80	35	8

A-2 [到達度]

4	6	7	8	9
M	2	20	10	1
E	4	14	15	1
I	2	12	8	4
C	2	20	7	4
A	4	16	13	2
Z	14	82	53	12

A-3 [教育の実状]

5	6	7	8	9
M	4	15	10	5
E	4	12	14	4
I	3	11	10	2
C	7	15	8	3
A	7	12	12	4
Z	25	65	54	18

A-3 [到達度]

6	6	7	8	9
M	3	14	11	5
E	2	12	15	5
I	2	12	10	2
C	2	16	10	5
A	1	8	19	7
Z	10	62	65	24

B-1 [教育の実状]

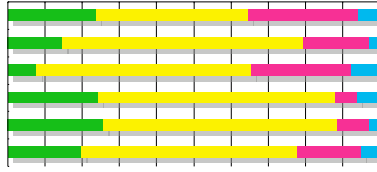
7	6	7	8	9
M	12	16	4	2
E	9	19	5	1
I	2	16	6	2
C	12	17	2	2
A	12	20	3	0
Z	47	88	20	7

B-1 [到達度]

8	6	7	8	9
M	7	19	8	0
E	7	19	7	1
I	2	11	10	3
C	4	22	4	3
A	3	22	8	2
Z	23	93	37	9

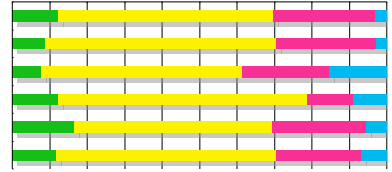
B-2 [教育の実状]

9	6	7	8	9
M	8	14	10	2
E	5	22	6	1
I	2	15	7	2
C	8	21	2	2
A	9	22	3	1
Z	32	94	28	8



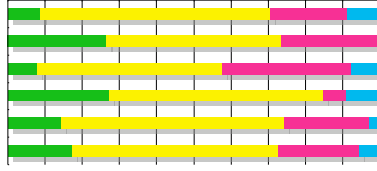
B-2 [到達度]

10	6	7	8	9
M	4	19	9	1
E	3	21	9	1
I	2	14	6	4
C	4	22	4	3
A	6	19	9	2
Z	19	95	37	11



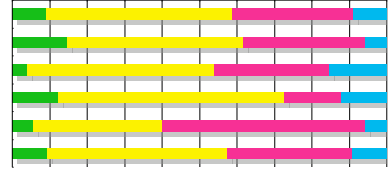
B-3 [教育の実状]

11	6	7	8	9
M	3	21	7	3
E	9	16	9	0
I	2	13	9	2
C	9	19	2	3
A	5	21	8	1
Z	28	90	35	9



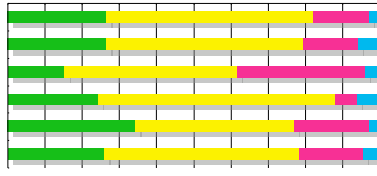
B-3 [到達度]

12	6	7	8	9
M	3	17	11	3
E	5	16	11	2
I	1	13	8	4
C	4	20	5	4
A	2	12	19	2
Z	15	78	54	15



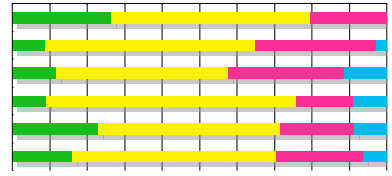
C-1 [教育の実状]

13	6	7	8	9
M	9	19	5	1
E	9	18	5	2
I	4	12	9	1
C	8	21	2	2
A	12	15	7	1
Z	42	85	28	7



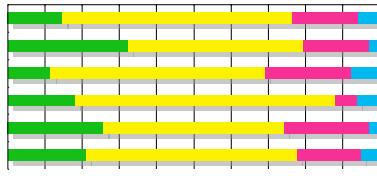
C-1 [到達度]

14	6	7	8	9
M	9	18	7	0
E	3	19	11	1
I	3	12	8	3
C	3	22	5	3
A	8	17	7	3
Z	26	88	38	10



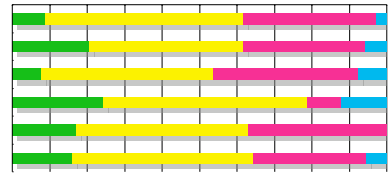
C-2 [教育の実状]

15	6	7	8	9
M	5	21	6	2
E	11	16	6	1
I	3	15	6	2
C	6	23	2	2
A	9	17	8	1
Z	34	92	28	8



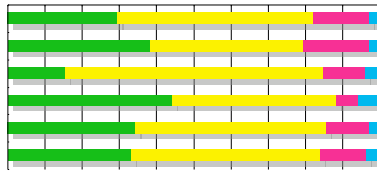
C-2 [到達度]

16	6	7	8	9
M	3	18	12	1
E	7	14	11	2
I	2	12	10	2
C	8	18	3	4
A	6	16	13	0
Z	26	78	49	9



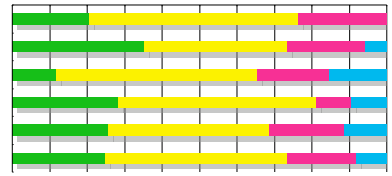
C-3 [教育の実状]

17	6	7	8	9
M	10	18	5	1
E	13	14	6	1
I	4	18	3	1
C	15	15	2	2
A	12	18	4	1
Z	54	83	20	6



C-3 [到達度]

18	6	7	8	9
M	7	19	8	0
E	12	13	7	2
I	3	14	5	4
C	9	17	3	3
A	9	15	7	4
Z	40	78	30	13

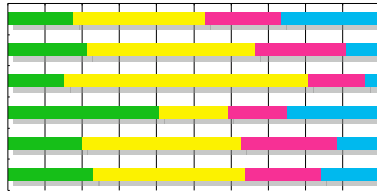


[E]その他、以下のことについてお答え下さい。

○TOEIC関係の英語教育は、役に立ちましたか。

6役に立った 7それなりに役に立った 8あまり役に立たなかった 9役に立たなかった

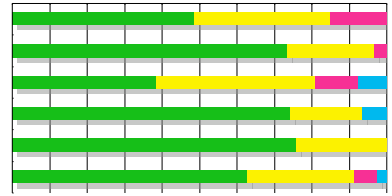
19	6	7	8	9
M	6	12	7	9
E	7	15	8	3
I	4	17	4	1
C	13	6	5	8
A	7	15	9	4
Z	37	65	33	25



○2年次の混合学級制度を、どう思いますか。

6よい制度 7それなりによい制度 8あまりよい制度ではない 9廃止した方がよい

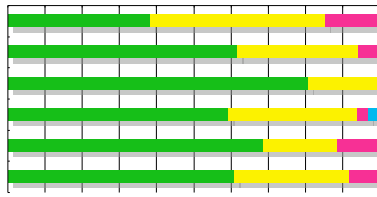
20	6	7	8	9
M	16	12	5	0
E	22	7	1	0
I	10	11	3	2
C	23	6	0	2
A	25	8	0	0
Z	96	44	9	4



○授業外単位制度を、どう思いますか。

6よい制度 7それなりによい制度 8あまりよい制度ではない 9廃止した方がよい

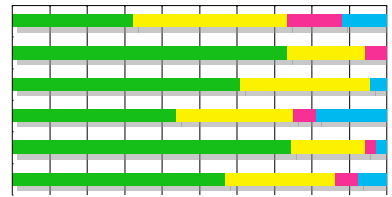
21	6	7	8	9
M	13	16	5	0
E	21	11	2	0
I	21	5	0	0
C	19	11	1	1
A	24	7	4	0
Z	98	50	12	1



○追認制度を、どう思いますか。

6よい制度 7それなりによい制度 8あまりよい制度ではない 9廃止した方がよい

22	6	7	8	9
M	11	14	5	4
E	25	7	2	0
I	14	8	0	1
C	14	10	2	6
A	26	7	1	1
Z	90	46	10	12



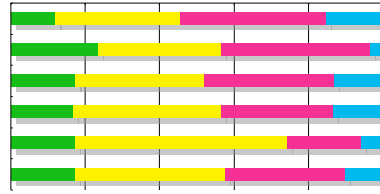
○1～3学年時のLHRについて、有意義でしたか。

○教育行事(阿蘇研修, 研修旅行, 夏期実習, 特別講演等)は、有意義でしたか。

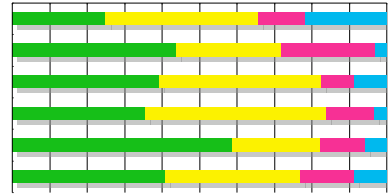
6有意 6有意義だった 7おおむね有意義だった 8有意義な時もあった 9有意義でなかった

6有意義だった 7おおむね有意義だった 8有意義な時もあった 9有意義でなかった

	23	6	7	8	9
M	4	11	13	5	
E	7	10	12	1	
I	4	8	8	3	
C	5	12	9	4	
A	6	20	7	2	
Z	26	61	49	15	



	24	6	7	8	9
M	8	13	4	7	
E	14	9	8	1	
I	9	10	2	2	
C	11	15	4	1	
A	20	8	4	2	
Z	62	55	22	13	

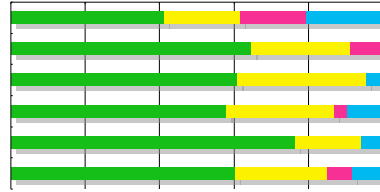


○特別活動2(体育祭, 高専祭, 球技大会, 歓迎行事等)は、有意義でしたか ○(低学年時の)SHRの必要性について、どう思いますか。

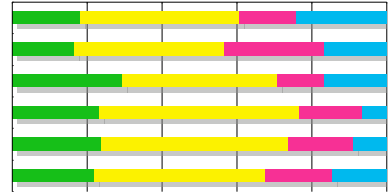
6有意義だった 7おおむね有意義だった 8有意義な時もあった 9有意義でなかった

6必要だと思う 7それなりに必要だと思う 8あまり必要でない 9廃止の方がよい

	25	6	7	8	9
M	14	7	6	7	
E	22	9	3	0	
I	14	8	0	1	
C	18	9	1	3	
A	26	6	0	2	
Z	94	39	10	13	



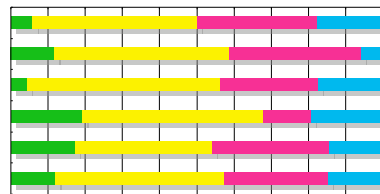
	26	6	7	8	9
M	6	14	5	8	
E	5	12	8	5	
I	7	10	3	4	
C	7	16	5	2	
A	8	17	6	3	
Z	33	69	27	22	



○シラバスは役に立ちましたか。

6役に立った 7それなりに役に立った 8あまり役に立たなかった 9役に立たなかった

	27	6	7	8	9
M	2	15	11	6	
E	4	16	12	2	
I	1	12	6	4	
C	6	15	4	6	
A	6	13	11	5	
Z	19	71	44	23	

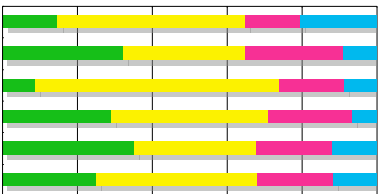


○授業時間外の学習指導体制(補習・オフィスタイム制度)は、制度としてどうでしたか。

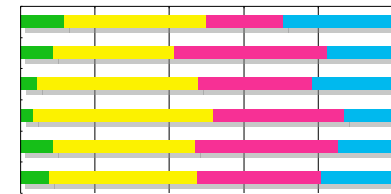
[必要性] 6必要 7それなりに必要 8余り必要でない 9必要でない

[実状] 6機能していた 7それなりに機能していた 8余り機能していなかった 9機能していなかった

	28	6	7	8	9
M	5	17	5	7	
E	11	11	9	3	
I	2	15	4	2	
C	9	13	7	2	
A	12	11	7	4	
Z	39	67	32	18	



	29	6	7	8	9
M	4	13	7	10	
E	3	11	14	6	
I	1	10	7	5	
C	1	15	11	4	
A	3	13	13	5	
Z	12	62	52	30	



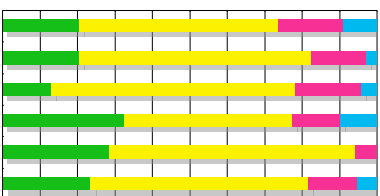
○教員の授業時間外での教科目に対する対応は、全般的にはどうでしたか。

6よい対応だった 7おおむねよい対応だった
8余りよい対応でなかった 9よい対応でなかった

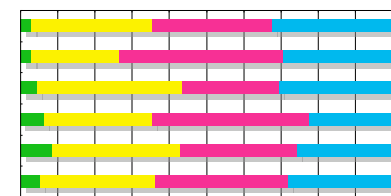
○授業改善アンケートの実施が、その後の授業改善の努力へ反映されていると感じられますか。

6よく反映されている 7おおむね反映されている 8余り反映されていない
9反映されていない

	30	6	7	8	9
M	7	18	6	3	
E	7	21	5	1	
I	3	15	4	1	
C	10	14	4	3	
A	10	23	2	0	
Z	37	91	21	8	



	31	6	7	8	9
M	1	11	11	11	
E	1	8	15	10	
I	1	9	6	7	
C	2	9	13	7	
A	3	12	11	9	
Z	8	49	56	44	



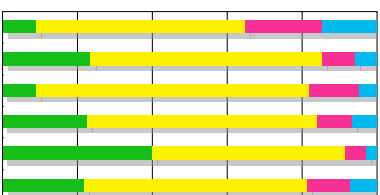
○学校の事務サービス(学生課・図書館・福利施設等での対応等)は、どうでしたか。

6よかった 7おおむねよかった 8あまりよくなかった 9よくなかった

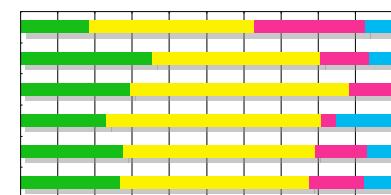
○課外活動(部活動等)の指導は、どうでしたか。

6よかった 7おおむねよかった 8あまりよくなかった 9よくなかった

	32	6	7	8	9
M	3	19	7	5	
E	8	21	3	2	
I	2	16	3	1	
C	7	19	3	2	
A	14	18	2	1	
Z	34	93	18	11	



	33	6	7	8	9
M	5	12	8	2	
E	11	14	4	2	
I	5	10	2	0	
C	6	15	1	4	
A	8	15	4	2	
Z	35	66	19	10	



○学生相談室を利用したことがありますか。

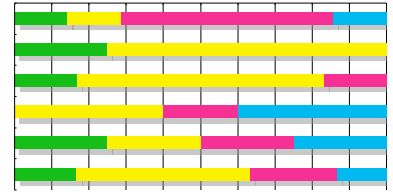
34	6	7
M	1	30
E	5	27
I	2	19
C	0	29
A	1	29
Z	9	134



○学生相談室での対応は、どうでしたか。

6よかった 7おおむねよかった 8あまりよくなかった 9よくなかった

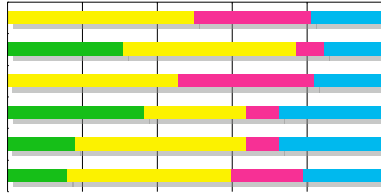
35	6	7	8	9
M	1	1	4	1
E	2	6	0	0
I	1	4	1	0
C	0	2	1	2
A	1	1	1	1
Z	5	14	7	4



○(入寮経験者のみ回答してください)寮の運営・指導は、どうでしたか。

6よかった 7おおむねよかった 8あまりよくなかった 9よくなかった

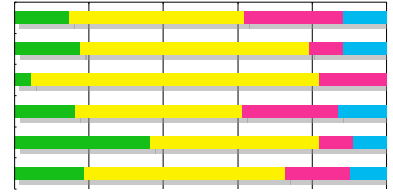
36	6	7	8	9
M	0	8	5	3
E	4	6	1	2
I	0	5	4	2
C	4	3	1	3
A	2	5	1	3
Z	10	27	12	13



○学生会について、どう思いますか。

6よい 7おおむねよい 8あまりよくない 9よくない

37	6	7	8	9
M	5	16	9	4
E	6	21	3	4
I	1	17	4	0
C	5	14	8	4
A	12	15	3	3
Z	29	83	27	15



○学修単位制(1単位45時間)の科目の中で、授業15時間、自学自習30時間を適用した科目について意識しましたか。

6意識して自学に取り組んだ 7ある程度意識して自学に取り組んだ 8あまり意識しなかった 9意識しなかった

38	6	7	8	9
M	2	7	9	16
E	4	3	12	15
I	0	7	5	8
C	2	4	11	13
A	1	4	13	13
Z	9	25	50	65

