Zeitschrift: Jeunesse et sport : revue d'éducation physique de l'École fédérale de

gymnastique et de sport Macolin

Herausgeber: École fédérale de gymnastique et de sport Macolin

Band: 29 (1972)

Heft: 9

Artikel: Barèmes J+S pour les examens d'athlétisme et barème pour les

concours d'athlétisme écoliers/écolières

Autor: Strähl, Ernst

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-997168

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 29.10.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Barèmes J+S pour les examens d'athlétisme et barème pour les concours d'athlétisme écoliers / écolières

Ernst Strähl, Macolin Trad.: H. Suter et D. Meylan/M. Tossen

Introduction

Les moniteurs, maîtres de gymnastique et maîtres souhaitaient toujours un barème nouveau et complet pour les examens d'athlétisme des jeunes gens et écoliers. Une série de questionnaires nous montraient bien la nécessité d'un barème pour la pratique de ce sport. De même, la branche d'athlétisme J + S a besoin d'un barème car c'est seulement par ce moyen qu'on arrive à juger et à comparer les performances acquises dans les examens de la branche sportive.

Nous sommes heureux de vous présenter enfin ces barèmes qui, basé dans la mesure du possible sur un matériel statistique, sont calculés avec une méthode scientifique et qui tiennent compte des exigences spécifiquement suisses. Ils ne sont que provisoires mais devront être appliqués dans $\mathbf{J}+\mathbf{S}$ pour les prochaines années. Nous avons les parties suivantes:

Désignation Age

Possibilité d'application

Limites pour l'obtention de l'insigne de la branche sportive J+S (provisoire)

Barème pour 8 à 13 écoliers ans écolières

Sport à l'école Concours d'écoliers et de jeunes espoirs de la FSA (sans application dans J+S)

Barème J+S 14 à 20 pour jeunes gens

Barème J+S 14 à 20

ans

illimité

Examen 1 de la branche sportive Examens 2A/2B

150 pts 210 pts 150 pts

Examen de performance

J+S athlétisme

Examen 1 de la

branche sportive Examen 2 105 pts Examen de perfor-

75 pts

75 pts

mance

J+S athlétisme

IAAF barème 1964* hommes

jeunes filles

pour

Exam. de la branche 2750 pts

sportive 3A/3B/3C Concours multiples de la FSA selon RC et le championnat suisse inter-clubs

IAAF barème 1972* dames

illimité Exam, de la branche 2200 pts sportive 3A/3B/3C Concours multiples de la FSA selon RC et le championnat

pour la course de 30 m le barème spécial de la FSA reste encore valable.

suisse inter-clubs

Je remercie tous ceux qui ont collaboré à ce problème de barème soit les membres J+S de la commission sportive d'athlétisme, les responsables de la FSA pour les jeunes et l'institut de recherches de l'EFGS. Je remercie spécialement le chef du projet et le spécialiste dans le domaine statistique Charles Pfister, la collaboratrice pour le barème des jeunes filles Vreny Rebmann, de même qu'Alex Schoenenberger (questionnaires) et Heini Guhl (calculation par ordinateur). Tous ces collaborateurs se sont dévoués pour éliminer une lacune dans le domaine de l'athlétisme pratiqué par nos jeunes. Que ce nouveau barème devienne dans la pratique une véritable aide pour les moniteurs et les concurrents!

Projet et élaboration

Charles Pfister, Ostermundigen

Le but et les décisions de base ont été donnés par les résultats des questionnaires. Cela nous permettait d'élaborer dans les grandes lignes le projet:

- Elaboration de barèmes pour garçons et jeunes filles.
- Toutes les disciplines J + S de l'examen 1 et 2 de la branche sportive doivent être considérées.
- Un barème avec un maximum de 100 points est constitué, cependant ces 100 points doivent rester intangibles selon toute prévoyance.
- Parce qu'il manque un matériel statistique complet et sûr, on n'élabore pour le moment que des barèmes provisoires. Dans les trois à cinq prochaines années, un matériel statistique doit être rassemblé afin que des barèmes définitifs basés sur un matériel statistique sûr puissent être élaborés.

La FSA (département 4: jeunesse et espoirs) demandait aussi un barème pour écoliers de 8 à 13 ans, ce qui fut accordé.

L'élaboration du projet, par manque d'une base statistique, n'était pas facile. On posait des points fixes supérieurs et inférieurs qui étaient définis de la manière suivante:

- 90 points: moyenne des «plus forts».
- 10 points: moyenne des «plus faibles».

Pour la détermination de la moyenne des «plus forts», on essayait de tenir compte des exigences suisses. Le matériel statistique nous obligea de suivre des voies différentes pour jeunes gens et jeunes filles. Pour établir le barème de jeunes gens, plusieurs recherches nous avaient montré que la moyenne des cinq meilleurs Suisses âgés de 14 à 17 ans était la plus apte. Le calcul se faisait donc selon la liste des plus forts de 1971 ¹. Après consultation de différentes méthodes, on arrivait chez les **jeunes** filles à la conclusion que la moyenne des vingt meilleures jeunes filles allemandes (14 à 17 ans) se laissait justement comparer avec nos exigences suisses ². En effet, jusqu'à présent on n'a jamais établi chez nous des listes récapitulatives quant aux meilleures filles. On considéra l'âge de 17 ans comme âge de base, parce que J+S englobe les jeunes de 14 à 20 ans, l'âge de 17 ans représentant donc la moyenne. De plus, on tient compte que ces barèmes actuels sont surtout destinés aux examens 1 et 2 de la branche sportive. Les meilleures participantes de 18 à 20 ans subiront certainement l'examen 3.

Le calcul de la moyenne des «plus faibles» se pratiquait de la même façon différemment pour jeunes gens et jeunes filles. Chez les jeunes gens on possédait déjà un barème 3 basé sur un matériel statistique. Par contre, chez les jeunes filles on disposait à peu près de 500 feuilles de notes établies dans des cours expérimentaux J + S 1971 et de listes établies sur les résultats du championnat suisse inter-clubs de la même année. Le dépouillement donnait partout une moyenne supérieure à celle des jeunes gens, ce qui explique la dispro-portion visible dans la deuxième moitié des deux barèmes. Le pas suivant était de résoudre un problème mathématique. calcul des points devait se faire linéairement selon la vitesse. Méthodes, formules et littératures se trouvent dans la publication de Macolin déjà citée3.

Selon les mêmes principes on constitua le barème pour les écoliers. Le calcul des points fixes nous donna un résultat ne surprenant pas du tout les experts: garçons et jeunes filles de 8 à 13 ans atteignirent à peu près les mêmes perfor-mances. C'est pourquoi un seul barème est établi pour écoliers et écolières ce qui facilitera certainement aussi le travail des organisateurs d'un concours d'athlétisme.

Pour finir, tous les barèmes nouveaux ont été vérifiés par des méthodes statistiques différentes. Le résultat est réjouissant: le premier but que l'on s'était fixé est atteint. Des performances de valeurs égales dans les différentes disciplines sont taxées, dans la mesure du possible, du même nombre de points. Il nous reste à souhaiter que les techniciens et les concurrents soient satisfaits de ces barèmes quoique les jeunes filles soient taxées dans la deuxième moitié plus sévèrement que les jeunes gens. On tient bien compte de ce fait dans la différenciation des limites pour l'obtention de l'insigne de la branche sportive.

Il me reste à remercier tous mes collaborateurs de leur dévouement.

Littérature:

- ¹ Bussmann, R./Pfister, Ch.: Leichtathletik Schweiz, Bestenlisten 1971, Verlag OL, 6000 Luzern.
- ² Deutscher Leichtathletikverband: Bestenlisten 1971. Verlag Bartels & Wernitz, Berlin.
- Weiss, Wolfgang: Magglinger Jugendwertung, Schriftenreihe der ETS, Magglingen 1963.





Sportfachprüfungen 1 und 2A / 2B (14- bis 20jährige)

Jünglinge Jeunes gens

Barème J+S pour les examens d'athlétisme

Examens 1 et 2A / 2B de la branche sportive (14 à 20 ans)

Ausgabe 1972 (provisorisch) / Edition 1972 (provisoire)

Punkte	80 m	100 m	600 m	1000 m	100 m H.		Drei	Hoch	Stab	Kugel 5 kg	Diskus 1,5 kg	Speer 600 g	Punkt
Points	80 m	100 m	600 m	1000 m	100 m h.	longueur	triple	hauteur	perche	poids 5 kg	disque 1,5 kg	javelot 600 g	Points
100	0.4	10.4	1 . 20 0	2 - 26 0	40.0	7.00	1111	2.00	4.00	16.20	47.44	67.54	100
100	8,4	10,4	1:20,9	2:26,0	13,2	7,32	14,44	2,09	4,20	16,29	47,44	67,54	100
99	0.5	10,5	1:21,3	2:26,8	13,3	7,27	14,34	2,08	4,15	16,13	46,90	66,62	99
98	8,5	106	1:21,7	2:27,6	13,4	7,21	14,24	2,06	4,10	15,98	46,34	65,70	98
97		10,6	1:22,0	2:28,4	13,5	7,16	14,15	2,05	4,05	15,82	45,80	64,80	97
96 95	8,6		1:22,4	2:29,3	12.6	7,11	14,05	2,04	4,03	15,67	45,26	63,90	96 95
94	0,0	10,7	1 : 22,8 1 : 23,2	2:30,1	13,6 13,7	7,06 7,00	13,95 13,86	2,02 2,01	4,00 3,95	15,51 15,36	44,72 44,20	63,02 62,12	94
93	8,7	10,7	1:23,2	2:31,8	13,8	6,95	13,76	2,00	3,90	15,30	43,66	61,24	93
92	0,7	10,8	1:24,0	2:31,8	13,0	6,90	13,67	1,98	3,87	15,06	43,14	60,38	92
91		10,0	1:24,4	2:33,6	13,9	6,85	13,57	1,97	3,85	14,91	42,62	59,50	91
90	8,8	10,9	1:24,8	2:34,5	14,0	6,80	13,48	1,96	3,80	14,76	42,10	58,64	90
89			1:25,2	2:35,4	14,1	6,75	13,38	1,95	3,75	14,61	41,58	57,80	89
88	8,9	11,0	1:25,6	2:36,3		6,69	13,29	1,93	3,73	14,46	41,06	56,94	88
87			1:26,1	2:37,3	14,2	6,64	13,20	1,92	3,70	14,31	40,56	56,10	87
86		11,1	1:26,5	2:38,2	14,3	6,59	13,10	1,90	3,65	14,16	40,04	55,26	86
85	9,0		1:26,9	2:39,2	14,4	6,54	13,01	1,89	3,60	14,02	39,54	54,44	85
84		11,2	1:27,3	2:40,1	14,5	6,49	12,92	1,88	3,58	13,87	39,04	53,62	84
83	9,1		1:27,8	2:41,1	14,6	6,44	12,83	1,86	3,55	13,73	38,54	52,80	83
82		11,3	1:28,2	2:42,1		6,39	12,74	1,85	3,50	13,58	38,04	51,98	. 82
81			1:28,7	2:43,1	14,7	6,34	12,64	1,84	3,48	13,44	37,56	51,18	81
80	9,2	11,4	1:29,1	2:44,1	14,8	6,29	12,55	1,82	3,45	13,30	37,06	50,38	80
79			1:29,6	2:45,1	14,9	6,24	12,46	1,81	3,40	13,16	36,58	49,58	79
78	9,3	11,5	1:30,0	2:46,2	15,0	6,20	12,37	1,80	3,35	13,02	36,10	48,80	78
77			1:30,5	2:47,2	15,1	6,15	12,28	1,79	3,33	12,88	35,62	48,02	77
76	9,4	11,6	1:31,0	2:48,3	15,2	6,10	12,19	1,77	3,30	12,74	35,14	47,26	76
75	0.5	11,7	1:31,4	2:49,4	45.0	6,05	12,10	1,76	3,25	12,60	34,68	46,48	75
74	9,5	44.0	1:31,9	2:50,5	15,3	6,00	12,01	1,75	3,23	12,46	34,20	45,72	74
73		11,8	1:32,4	2:51,6	15,4	5,95	11,92	1,74	3,20	12,32	33,74	44,98	73
72 71	9,6	11,9	1 : 32,9 1 : 33,4	2:52,7 2:53,9	15,5 15,6	5,91 5,86	11,84 11,75	1,72 1,71	3,15 3,10	12,19 12,05	33,28 32,82	44,22 43,48	72 71
70			1:33,9	2:55,0	15,7	5,81	11,66	1,70	3,08	11,92	32,36	42,74	70
69	9,7	12,0	1:34,4	2:56,2	15,8	5,76	11,57	1,69	3,05	11,78	31,90	42,02	69
68	-,-	12,1	1:34,9	2:57,4	15,9	5,72	11,49	1,67	3,02	11,65	31,46	41,30	68
67	9,8		1:35,4	2:58,6	16,0	5,67	11,40	1,66	3,00	11,52	31,00	40,58	67
66		12,2	1:35,9	2:59,8	16,1	5,62	11,31	1,65	2,95	11,39	30,56	39,86	66
65	9,9		1:36,5	3:01,0	16,2	5,58	11,23	1,64	2,92	11,26	30,12	39,16	65
64		12,3	1:37,0	3:02,3	16,3	5,53	11,14	1,62	2,90	11,13	29,68	38,46	64
63	10,0	12,4	1:37,5	3:03,5	16,4	5,48	11,06	1,61	2,85	11,00	29,26	37,78	63
62			1:38,1	3:04,8	16,5	5,44	10,97	1,60	2,82	10,87	28,82	37,08	62
61	10,1	12,5	1:38,6	3:06,1	16,6	5,39	10,89	1,59	2,80	10,74	28,40	36,40	61
60			1 . 20 2	2.074	167	E 2E	10.80	1 50	2.75	10.61	27.06	25.74	60
60 59	10.2	126	1:39,2	3:07,4	16,7	5,35	10,80	1,58	2,75	10,61	27,96 27.54	35,74	60
58	10,2	12,6 12,7	1 : 39,7 1 : 40,3	3:08,8 3:10,1	16,8 17,0	5,30 5,26	10,72 10,63	1,56 1,55	2,73 2,70	10,49 10,36	27,54 27,12	35,06	59 58
57	10,3	14,1	1:40,3	3:10,1	17,0	5,20	10,63	1,55	2,70	10,36	26,72	34,40 33,76	58 57
56	10,3	12,8	1:40,5	3:11,5	17,1	5,21	10,35	1,54	2,65	10,24	26,72	33,10	56
55	10,-	12,9	1:41,5	3:14,3	17,2	5,17	10,47	1,53	2,60	9,99	25,90	32,46	55
54	10,5	12,3	1:42,1	3:14,3	17,3	5,08	10,30	1,52	2,57	9,87	25,48	31,84	54
53	10,0	13,0	1:42,7	3:17,2	17,5	5,03	10,30	1,50	2,55	9,74	25,48	31,20	53
52	10,6	13,1	1:43,9	3:17,2	17,3	4,99	10,14	1,48	2,50	9,62	24,68	30,58	52
	. 0,0	, .		3:20,2	17,8	4,94	10,06	1,47	2,48	9,50	24,28	29,96	51

Punkte	80 m	100 m	600 m	1000 m	100 m H.	Weit	Drei	Hoch	Stab	Kugel 5 kg	Diskus 1,5 kg	Speer 600 g	Punkte
Points	80 m	100 m	600 m	1000 m	100 m h.	longueur	triple	hauteur	perche	poids 5 kg	disque 1,5 kg	javelot 600 g	Points
50	10,7	13,2	1:45,1	3:21,8	17,9	4,90	9,97	1,46	2,45	9,38	23,90	29,36	50
49	10,8	13,3	1:45,8	3:23,3	18,0	4,86	9,89	1,45	2,42	9,26	23,50	28,76	49
48	. 0,0	13,4	1:46,4	3:24,9	18,2	4,81	9,81	1,44	2,40	9,15	23,12	28,16	48
47	10,9		1:47,0	3:26,5	18,3	4,77	9,73	1,43	2,35	9,03	22,74	27,56	47
46	, 0,0	13,5	1:47,7	3:28,1	18,4	4,73	9,65	1,42	2,33	8,91	22,36	26,98	46
45	11,0	13,6	1:48,4	3:29,8	18,6	4,69	9,57	1,40	2,30	8,80	21,98	26,40	45
44	11,1	13,7	1:49,0	3:31,5	18,7	4,64	9,49	1,39	2,28	8,68	21,60	25,82	44
43	, .		1:49,7	3:33,2	18,8	4,60	9,42	1,38	2,25	8,57	21,24	25,26	43
42	11,2	13,8	1:50,4	3:34,9	19,0	4,56	9,34	1,37	2,22	8,45	20,88	24,70	42
41	11,3	13,9	1:51,1	3:36,7	19,1	4,52	9,26	1,36	2,20	8,34	20,50	24,14	41
40		14,0	1:51,8	3:38,5	19,2	4,48	9,18	1,35	2,15	8,23	20,14	23,60	40
39	11,4		1:52,5	3:40,3	19,4	4,43	9,10	1,34	2,13	8,12	19,80	23,06	39
38		14,1	1:53,3	3:42,1	19,5	4,39	9,03	1,33	2,10	8,01	19,44	22,52	38
37	11,5	14,2	1:54,0	3:44,0	19,7	4,35	8,95	1,32	2,08	7,90	19,08	22,00	37
36	11,6	14,3	1:54,7	3:46,0	19,8	4,31	8,87	1,30	2,05	7,79	18,74	21,48	36
35	11,7	14,4	1:55,5	3:47,9	20,0	4,27	8,80	1,29	2,03	7,68	18,40	20,96	35
34		14,5	1:56,3	3:49,9	20,1	4,23	8,72	1,28	2,00	7,57	18,06	20,44	34
33	11,8	0 0.500	1:57,0	3:51,9	20,3	4,19	8,64	1,27	1,97	7,47	17,72	19,94	33
32	11,9	14,6	1:57,8	3:54,0	20,5	4,15	8,57	1,26	1,95	7,36	17,38	19,44	32
31		14,7	1:58,6	3:56,1	20,6	4,11	8,49	1,25	1,92	7,26	17,04	18,96	31 -
30	12,0	14,8	1:59,4	3:58,2	20,8	4,07	8,42	1,24	1,90	7,15	16,72	18,48	30
29	12,1	14,9	2:00,2	4:00,4	21,0	4,03	8,35	1,23	1,85	7,05	16,40	18,00	29
28	12,2	15,0	2:01,1	4:02,3	21,1	3,99	8,27	1,22	1,83	6,94	16,06	17,52	28
27		15,1	2:01,9	4:04,8	21,3	3,95	8,20	1,21	1,80	6,84	15,76	17,06	27
26	12,3	15,2	2:02,7	4:07,1	21,5	3,91	8,12	1,20	1,78	6,74	15,44	16,60	26
25	12,4	15,3	2:03,6	4:09,4	21,7	3,87	8,05	1,19	1,75	6,64	15,12	16,14	25
24	12,5	15,4	2:04,5	4:11,8	21,9	3,83	7,98	1,18	1,73	6,54	14,82	15,70	24
23	12,6		2:05,4	4:14,2	22,0	3,80	7,91	1,17	1,70	6,44	14,50	15,26	23
22		15,5	2:06,3	4:16,7	22,2	3,76	7,83	1,15	1,68	6,34	14,20	14,82	22
21	12,7	15,6	2:07,2	4:19,2	22,4	3,72	7,76	1,14	1,65	6,25	13,90	14,40	21
20	12,8	15,7	2:08,1	4:21,8	22,6	3,68	7,69	1,13	1,63	6,15	13,60	13,98	20
19	12,9	15,8	2:09,1	4:24,4	22,8	3,64	7,62	1,12	1,60	6,05	13,32	13,56	19
18	13,0	15,9	2:10,0	4:27,1	23,0	3,61	7,55	1,11	1,58	5,96	13,02	13,14	18
17	13,1	16,0	2:11,0	4:29,8	23,2	3,57	7,48	1,10	1,56	5,86	12,74	12,74	17
16		16,2	2:12,0	4:32,6	23,5	3,53	7,41	1,09	1,55	5,77	12,46	12,34	16
15	13,2	16,3	2:13,0	4:35,5	23,7	3,50	7,34	1,08	1,53	5,68	12,18	11,96	15
14	13,3	16,4	2:14,0	4:38,4	23,9	3,46	7,27	1,07	1,50	5,58	11,90	11,58	14
13	13,4	16,5	2:15,0	4:41,4	24,1	3,42	7,20	1,06	1,48	5,49	11,62	11,20	13
12	13,5	16,6	2:16,1	4:44,4	24,3	3,39	7,13	1,05	1,45	5,40	11,34	10,82	12
11	13,6	16,7	2:17,1	4:47,5	24,6	3,35	7,06		1,43	5,31	11,08	10,46	11
10	13,7	16,8	2:18,2	4:50,6	24,8	3,32	7,00	1,04	1,40	5,22	10,82	10,10	10
9	13,8	16,9	2:19,3	4:53,9	25,1	3,28	6,93	1,03	1,38	5,13	10,56	9,74	9
8	13,9	17,0	2:20,4	4:57,2	25,3	3,24	6,86	1,02	1,35	5,04	10,30	9,40	8
7	14,0	17,2	2:21,5	5:00,6	25,6	3,21	6,79	1,01	1,32	4,96	10,04	9,06	7
6	14,1	17,3	2:22,7	5:04,0	25,8	3,17	6,73	1,00	1,30	4,87	9,80	8,72	6
5	14,2	17,4	2:23,9	5:07,6	26,1	3,14	6,66	0,99	1,28	4,79	9,54	8,40	5
4	14,3	17,5	2:25,0	5:11,2	26,3	3,10	6,60	0,98	1,26	4,70	9,30	8,08	4
3	14,4	17,6	2:26,3	5:14,9	26,6	3,07	6,53	0,97	1,25	4,62	9,06	7,76	3
2	14,5	17,8	2:27,5	5 : 18,7	26,9	3,03	6,46	0,96	1,22	4,53	8,82	7,46	2
1	14,6	17,9	2:28,7	5:22,6	27,2	3,00	6,40	0,95	1,20	4,45	8,58	7,14	1

Allgemeine Bestimmungen

- Die Sportfachprüfungen sind nach den Wettkampfbestimmungen J+S durchzuführen.
- Die Punkte werden bei den entsprechenden Leistungen abgelesen. Bei einem zwischen zwei Punktwerten liegenden Resultat ist die nächst tiefere Punktzahl gültig. Beispiel Speerwurf: 28,58 m liegt zwischen 48 und 49 Punkten, gezählt werden 48 Punkte.

Limiten für das Sportfachabzeichen (provisorisch)

Die Limite für das Sportfachabzeichen ist erreicht mit folgender Gesamtpunktzahl in der Sportfachprüfung (Fünfkampf):

Sportfachprüfung 1 150 Punkte Sportfachprüfung 2 A / 2 B 210 Punkte

Leistungsprüfung (provisorisch)

Die Leistungsprüfung Leichtathletik entspricht der Sportfachprüfung 1 und ist erfüllt mit total 150 Punkten.

Prescriptions générales

- 1. Les examens de la branche sportive sont soumis aux règlements de concours $\mathbf{J} + \mathbf{S}$.
- 2. A chaque performance correspond un nombre de points déterminé. Aux performances intermédiaires, on attribue le nombre de points correspondant au résultat directement inférieur. **Exemple:** un jet du javelot mesuré à 28 m 58 devrait donner un nombre de points situé entre 48 et 49; c'est le nombre 48 qui est retenu.

Limites pour l'obtention de l'insigne de la branche sportive (provisoire)

Les participants auront droit à l'insigne de la branche sportive, pour autant qu'ils réalisent, lors de l'examen correspondant (pentathlon = 5 disciplines), le total de points suivant:

Examen 1 de la branche sportive 150 points Examen 2A / 2B de la branche sportive 210 points

Examen de performance (provisoire)

L'examen de performance athlétisme correspond à l'examen 1 de la branche et il est réussi à partir d'un total de 150 points.









Barème J+S pour les examens d'athlétisme

Examens 1 et 2 de la branche sportive (14 à 20 ans)

Ausgabe 1972 (provisorisch) / Edition 1972 (provisoire)

Punkte	80 m	100 m	600 m	60 m H.	Weit	Hoch	Kugel 3 kg	Diskus 1 kg	Speer 400 g		Punkt
Points	80 m	100 m	600 m	60 m h.	longueur	hauteur	poids 3 kg	disque 1 kg	javelot 400 g	balle 80 g	Points
100	9,1	11,5	1:33,9	9,5	6,23	1,78	15,06	43,96	48,72	78,14	100
99		11,6	1:34,3		6,19	. 1,77	14,93	43,54	48,28	77,32	99
98	9,2		1:34,7	9,6	6,15	1,76	14,80	43,10	47,82	76,48	98
97		11,7	1:35,1		6,11	1,75	14,67	42,68	47,38	75,66	97
96			1:35,5		6,08	1,74	14,55	42,26	46,94	74,84	96
95	9,3		1:35,9	9,7	6,04	1,73	14,42	41,86	46,48	74,02	95
94		11,8	1:36,3		6,00	1,72	14,29	41,44	46,04	73,20	94
93	9,4		1:36,7	9,8	5,96	1,71	14,17	41,02	45,60	72,40	93
92		11,9	1:37,1		5,92	1,70	14,04	40,62	45,16	71,60	92
91			1:37,6		5,88		13,92	40,20	44,74	70,80	91
90	9,5	12,0	1:38,0	9,9	5,85	1,69	13,80	39,80	44,30	70,00	90
89			1:38,4		5,81	1,68	13,67	39,40	43,88	69,22	89
88		12,1	1:38,8	10,0	5,77	1,67	13,55	39,00	43,44	68,44	88
87	9,6		1:39,3		5,73	1,66	13,43	38,60	43,02	67,66	87
86		12,2	1:39,7		5,69	1,65	13,31	38,20	42,60	66,88	86
85	9,7		1:40,2	10,1	5,66	1,64	13,19	37,80	42,18	66,10	85
84		12,3	1:40,6		5,62	1,63	13,07	37,42	41,76	65,34	84
83			1:41,1	10,2	5,58	1,62	12,95	37,02	41,34	64,58	83
82	9,8	12,4	1:41,5		5,54	1,61	12,83	36,64	40,92	63,82	82
81			1:42,0		5,51	1,60	12.71	36,24	40,50	63,06	81
80	9,9	12,5	1:42,4	10,3	5,47	1,59	12,59	35,86	40,10	62,32	80
79			1:42,9		5,43	1,58	12,47	35,48	39,68	61,58	79
78	10,0	12,6	1:43,4	10,4	5,40	1,57	12,36	35,10	39,28	60,84	78
77			1:43,8		5,36		12,24	34,72	38,86	60,10	77
76		12,7	1:44,3	10,5	5,32	1,56	12,12	34,34	38,46	59,36	76
75	10,1		1:44,8		5,29	1,55	12,01	33,96	38,06	58,64	75
74		12,8	1:45,3		5,25	1,54	11,89	33,58	37,66	57,92	74
73	10,2		1:45,8	10,6	5,22	1,53	11,78	33,22	37,26	57,20	73
72		12,9	1:46,3		5,18	1,52	11,67	32,84	36,88	56,48	72
71	10,3		1:46,8	10,7	5,14	1,51	11,55	32,48	36,48	55,78	71
70		13,0	1:47,3		5,11	1,50	11,44	32,12	36,10	55,08	70
69	10,4		1:47,8	10,8	5,07	1,49	11,33	31,76	35,70	54,38	69
68		13,1	1:48,3		5,04		11,22	31,40	35,32	53,68	68
67		13,2	1:48,8	10,9	5,00	1,48	11,11	31,04	34,94	52,98	67
66	10,5		1:49,4		4,97	1,47	11,00	30,68	34,54	52,30	66
65		13,3	1:49,9	11,0	4,93	1,46	10,89	30,32	34,16	51,62	65
64	10,6	0.00	1:50,4		4,90	1,45	10,78	29,98	33,80	50,94	64
63		13,4	1:51,0	11,1	4,86	1,44	10,67	29,62	33,42	50,26	63
62 61	10,7	13,5	1 : 51,5 1 : 52,1	11,2	4,83 4,79	1,43 1,42	10,56 10,45	29,28 28,92	33,04 32,66	49,60 48,94	62 61
60	10,8	13,6	1:52,6	44.5	4,76	1,41	10,35	28,58	32,30	48,28	60
59	40-	40 =	1:53,2	11,3	4,72		10,24	28,24	31,94	47,62	59
58	10,9	13,7	1 : 53,8	44 *	4,69	1,40	10,13	27,90	31,56	46,96	58
57	44.5	40.5	1:54,3	11,4	4,66	1,39	10,03	27,56	31,20	46,32	57
56	11,0	13,8	1:54,9	44 -	4,62	1,38	9,92	27,22	30,84	45,68	56
55		13,9	1:55,5	11,5	4,59	1,37	9,82	26,90	30,48	45,04	55
54	11,1		1:56,1		4,55	1,36	9,72	26,56	30,12	44,42	54
53		14,0	1:56,7	11,6	4,52	1,35	9,61	26,24	29,78	43,78	53
52	11,2	14,1	1:57,3		4,49	7	9,51	25,90	29,42	43,16	52
51			1:57,9	11,7	4,45	1,34	9 41	25,58	29,06	42,54	51

Punkte Points	80 m 80 m	100 m 100 m	600 m 600 m	60 m H. 60 m h.	Weit longueur	Hoch hauteur	Kugel 3 kg poids 3 kg	Diskus 1 kg disque 1 kg	Speer 400 g E		Punkte
Ollits		100 111	000 111	00 111 11.	longueur	nauteur	polas 3 kg	disque i kg	Javelot 400 g L		Folitis
50	11,3	14,2	1:58,5		4,42	1,33	9,31	25,26	28,72	11,92	50
49	11,4	14,3	1:59,2	11,8	4,39	1,32	9,21	24,94	28,38	11,32	49
48			1:59,8	11,9	4,35	1,31	9,11	24,62	28,02	10,70	48
47	11,5	14,4	2:00,4		4,32	1,30	9,01	24,30	27,68	10,10	47
46			2:01,1	12,0	4,29		8,91	23,98		39,52	46
45	11,6	14,5	2:01,7		4,26	1,29	8,81	23,66	27,00	38,92	45
44		14,6	2:02,4	12,1	4,22	1,28	8,71	23,36		38,34	44
43	11,7	14,7	2:03,0		4,19	1,27	8,61	23,04		37,74	43
42	11,8		2:03,7	12,2	4,16	1,26	8,51	22,74		37,16	42
41		14,8	2:04,4	12,3	4,13	1,25	8,42	22,44	25,68	36,60	41
40	11,9	14,9	2:05,1		4,10		8,32	22,14	25,34	36,02	40
39			2:05,8	12,4	4,06	1,24	8,23	21,84	25,02	35,46	39
38	12,0	15,0	2:06,5		4,03	1,23	8,13	21,54		34,90	38
37	12,1	15,1	2:07,2	12,5	4,00	1,22	8,04	21,24		34,34	37
36		15,2	2:07,9	12,6	3,97	1,21	7,94	20,94		33,78	36
35	12,2		2:08,6		3,94		7,85	20,64		33,24	35
34		15,3	2:09,4	12,7	3,91	1,20	7,76	20,36		32,70	34
33	12,3	15,4	2:10,1	12,8	3,88	1,19	7,67	20,08		32,16	33
32	12,4	15,5	2:10,9		3,84	1,18	7,57	19,78		31,62	32
31			2:11,6	12,9	3,81	1,17	7,48	19,50		31,10	31
30	12,5	15,6	2:12,4	13,0	3,78		7,39	19,22	22,18	30,56	30
29	12,6	15,7	2:13,2		3,75	1,16	7,30	18,94	21,88	30,04	29
28		15,8	2:14,0	13,1	3,72	1,15	7,21	18,66		29,54	28
27 .	12,7	15,9	2:14,8	13,2	3,69	1,14	7,12	18,38		29,02	27
26	12,8		2:15,6		3,66		7,04	18,10		28,52	26
25	12,9	16,0	2:16,4	13,3	3,63	1,13	6,95	17,84		28,02	25
24		16,1	2:17,2	13,4	3,60	1,12	6,86	17,56	20,40	27,52	24
23	13,0	16,2	2:18,1	13,5	3,57	1,11	- 6,77	17,30	20,10	27,02	23
22	13,1	16,3	2:18,9		3,54	1,10	6,69	17,04		26,52	22
21		16,4	2:19,8	13,6	3,51		6,60	16,76		26,04	21
20	13,2	16,5	2:20,6	13,7	3,48	1,09	6,52	16,50	19,24	25,56	20
19	13,3	16,6	2:21,5	13,8	3,45	1,08	6,43	16,24	18,96	25,08	19
18	13,4		2:22,4		3,42	1,07	6,35	15,98	18,68	24,62	18
17		16,7	2:23,3	13,9	3,40		6,27	15,74	18,40	24,14	17
16	13,5	16,8	2:24,2	14,0	3,37	1,06	6,18	15,48	18,12	23,68	16
15	13,6	16,9	2:25,1	14,1	3,34	1,05	6,10	15,22	17,84	23,22	15
14	13,7	17,0	2:26,1	14,2	3,31	1,04	6,02	14,98	17,58	22,78	14
13	13,8	17,1	2:27,0		3,28		5,94	14,74	17,30	22,32	13
12		17,2	2:28,0	14,3	3,25	1,03	5,86	14,48	17,04	21,88	12
11	13,9	173	2:29,0	14,4	3,22	1,02	5,78	14,24	16,76	21,44	11
10	14,0	17,4	2:30,0	14,5	3,20		5,70	14,00	16,50	21,00	10
9	14,1	17,5	2:31,0	14,6	3,17	1,01	5,62	13,76	16,24	20,58	9
8	14,2	17,6	2:32,0	14,7	3,14	1,00	5,54	13,52		20,14	8
7	14,3	17,7	2:33,0		3,11	0,99	5,46	13,30		19,72	7
6		17,8	2:34,0	14,8	3,08		5,39	13,06	15,46	19,30	6
5	14,4	17,9	2:35,1	14,9	3,06	0,98	5,31	12.82	15,20	18,90	5
4	14,5	18,0	2:36,2	15,0	3,03	0,97	5,23	12,60	14,96	18,48	4
3	14,6	18,1	2;37,3	15,1	3,00	0,96	5,16	12,38	14,70	18,08	3
2	14,7	18,2	2:38,4	15,2	2,97		5,08	12,14		17,68	2
1	14,8	18,3	2:39,5	15,3	2,95	0.95	5,00	11,92	14,22	17,28	1

Allgemeine Bestimmungen

- 1. Die Sportfachprüfungen sind nach den Wettkampfbestimmungen J+S druchzuführen.
- Die Punkte werden bei den entsprechenden Leistungen abgelesen. Bei einem zwischen zwei Punktwerten liegenden Resultat ist die nächst tiefere Punktzahl gültig. Beispiel Ballwurf: 41,26 m liegt zwischen 48 und 49 Punkten, gezählt werden 48 Punkte.

Limiten für das Sportfachabzeichen (provisorisch)

Die Limite für das Sportfachabzeichen ist erreicht mit folgender Gesamtpunktzahl in der Sportfachprüfung (Vierkampf):

Sportfachprüfung 1 75 Punkte Sportfachprüfung 2 105 Punkte

Leistungsprüfung (provisorisch)

Die Leistungsprüfung Leichtathletik entspricht der Sportfachprüfung 1 und ist erfüllt mit total 75 Punkten.

Prescriptions générales

- Les examens de la branche sportive sont soumis aux règlements de concours J + S.
- 2. A chaque performance correspond un nombre de points déterminé. Aux performances intermédiaires on attribue le nombre de points correspondant au résultat directement inférieur. Exemple: un jet de la balle mesuré à 41 m 26 devrait donner un nombre de points situé entre 48 et 49; c'est le nombre 48 qui est retenu.

Limites pour l'obtention de l'insigne de la branche sportive (provisoire)

Les participantes auront droit à l'insigne de la branche sportive, pour autant qu'elles réalisent, lors de l'examen correspondant (tétrathlon = 4 disciplines), le total de points suivant:

Examen 1 de la branche sportive 75 points Examen 2 de la branche sportive 105 points

Examen de performance (provisoire)

L'examen de performance athlétisme correspond à l'examen 1 de la branche et il est réussi à partir d'un total de 75 points.



(8- bis 13jährige)

Schüler/Schülerinnen Ecoliers/Ecolières



Barème pour les concours d'athlétisme écoliers/écolières

(8 à 13 ans

Ausgabe 1972 (provisorisch) / Edition 1972 (provisoire)

Punkte Points	60 m 60 m	80 m 80 m	600 m	5 × 80 m 4 × 100 m	Weit longueur	Hoch hauteur	Kugel 3 kg poids 3 kg	Kugel 4 kg poids 4 kg	Ball 80 g balle 80 g	Punkte Points
							polac o Ng	poids 1 kg		
100	7,5	9,7	1:33,3	48,6	5,79	1,65	12,16	11,40	74,92	100
99			1:33,8	48,7	5,74	1,64	12,02	11,28	73,88	99
98	7,6	9,8	1:34,2	48,8	5,69	1,63	11,88	11,14	72,88	98
97			1:34,7	49,0	5,64	1,62	11,74	11,00	71,86	97
96		9,9	1:35,1	49,1	5,59	1,61	11,60	10,88	70,86	96
95	7,7		1:35,6	49,3	5,54	1,60	11,46	10,74	69,86	95
94		10,0	1:36,1	49,4	5,49	1,58	11,34	10,62	68,88	94
93	7,8		1:36,6	49,5	5,44	1,57	11,20	10,48	67,90	93
92		10,1	1:37,1	49,7	5,39	1,56	11,06	10,36	66,92	92
91			1:37,5	49,9	5,34	1,55	10,92	10,22	65,96	91
90	7,9	10,2	1:38,0	50,0	5,30	1,54	10,80	10,10	65,00	90
89			1:38,5	50,2	5,25	1,52	10,66	9,98	64,04	89
88	8,0	10,3	1:39,0	50,4	5,20	1,51	10,52	9,84	63,10	88
87			1:39,6	50,5	5,15	1,50	10,40	9,72	62,16	87
86		10,4	1:40,1	50,7	5,10	1,49	10,26	9,60	61,22	86
85	8,1		1:40,6	50,8	5,06	1,48	10,14	9,48	60,30	85
84		10,5	1:41,1	51,0	5,01	1,47	10,00	9,36	59,38	84
83	8,2	10,6	1:41,6	51,1	4,96	1,45	9,88	9,24	58,48	83
82			1:42,2	51,3	4,92	1,44	9,74	9,12	57,56	82
81		10,7	1:42,7	51,4	4,87	1,43	9,62	8,98	56,68	81
80	8,3		1:43,3	51,6	4,83	1,42	9,50	8,88	55,78	80
79		10,8	1:43,8	51,7	4,78	1,41	9,38	8,76	54,90	79
78	8,4		1:44,4	51,9	4,73	1,40	9,24	8,64	54,02	78
77		10,9	1:45,0	52,1	4,69	1,39	9,12	8,52	53,16	77
76	8,5	11,0	1:45,5	52,3	4,64	1,38	9,00	8,40	52,30	76
75			1:46,1	52,4	4,60	1,37	8,88	8,28	51,44	75
74		11,1	1:46,7	52,6	4,55	1,35	8,76	8,18	50,60	74
73	8,6		1:47,3	52,8	4,51	1,34	8,64	8,06	49,76	73
72		11,2	1:47,9	52,9	4,46	1,33	8,52	7,94	48,92	72
71	8,7	11,3	1:48,5	53,1	4,42	1,32	8,40	7,84	48,10	71
70			1:49,1	53,3	4,38	1,31	8,28	7,72	47,28	70
69	8,8	11,4	1:49,7	53,5	4,33	1,30	8,16	7,62	46,46	69
68			1:50,3	53,6	4,29	1,29	8,06	7,50	45,66	68
67	8,9	11,5	1:51,0	53,8	4,25	1,28	7,94	7,40	44,86	67
66		11,6	1:51,6	54,0	4,20	1,27	7,82	7,28	44,06	66
65	9,0		1:52,3	54,2	4,16	1,26	7,70	7,18	43,28	65
64		11,7	1:52,9	54,3	4,12	1,25	7,60	7,08	42,50	64
63	9,1	11,8	1:53,6	54,5	4,08	1,24	7,48	6,96	41,74	63
62			1:54,2	54,7	4,03	1,23	7,38	6,86	40,98	62
61	9,2	11,9	1:54,9	54,9	3,99	1,22	7,26	6,76	40,22	61
60		12,0	1:55,6	55,1	3,95	1,21	7,16	6,66	39,48	60
59	9,3	12,1	1:56,3	55,2	3,91	1,20	7,04	6,54	38,72	59
58			1:57,0	55,4	3,87	1,19	6,94	6,44	38,00	58
57	9,4	12,2	1:57,7	55,6	3,83	1,18	6,84	6,34	37,26	57
56	9,5	12,3	1:58,4	55,8	3,79	1,17	6,72	6,24	36,54	56
55		12,4	1:59,2	56,0	3,75	1,16	6,62	6,14	35,84	55
54	9,6		1:59,9	56,2	3,70	1,15	6,52	6,04	35,12	54
53		12,5	2:00,7	56,4	3,66	1,14	6,42	5,96	34,42	53
52	9,7	12,6	2:01,4	56,6	3,62	1,13	6,32	5,86	33,74	52
51		12,7	2:02,2	56,8	3,58	1,12	6,22	5,76	33,04	51

Punkte Points	60 m	80 m 80 m	600 m 600 m	5 × 80 m 4 × 100 m	Weit longueur	Hoch hauteur	Kugel 3 kg poids 3 kg	Kugel 4 kg poids 4 kg	Ball 80 g balle 80 g	Punkte Points
					2000					
50	9,8		2:03,0	57,0	3,55	1,11	6,10	5,66	32,38	50
49	9,9	12,8	2:03,7	57,2	3,51	1,10	6,00	5,56	31,70	49
48		12,9	2:04,5	57,4	3,47	1,09	5,90	5,48	31,04	48
47	10,0	13,0	2:05,3	57,6	3,43	1,08	5,80	5,38	30,38	47
46		13,1	2:06,2	57,8	3,39	1,07	5,70	5,28	29,72	46
45	10,1		2:07,0	58,0	3,35	1,06	5,60	5,20	29,08	45
44	10,2	13,2	2:07,8	58,2	3,31	1,05	5,52	5,10	28,44	44
43		13,3	2:08,7	58,4	3,28	1,04	5,42	5,02	27,82	43
42	10,3	13,4	2:09,5	58,6	3,24	1,03	5,34	4,92	27,20	42
41	10,4	13,5	2:10,4	58,8	3,20	1,02	5,24	4,84	26,58	41
40		13,6	2:11,3	59,0	3,16	1,01	5,14	4,76	25,98	40
39	10,5	13,7	2:12,2	59,2	3,13	1,00	5,06	4,66	25,38	39
38	10,6	13,8	2:13,1	59,4	3,09	0,99	4,96	4,58	24,78	38
37	10,7	13,9	2:14,0	59,6	3,05	0,98	4,88	4,50	24,20	37
36	e	14,0	2:15,0	59,9	3,02	0,97	4,78	4,42	23,62	36
35	10,8	14,1	2:15,9	60,1	2,98	0,96	4,70	4,32	23,04	35
34	10,9	14,2	2:16,9	60,3	2,94	0,95	4,60	4,24	22,48	34
33	11,0	14,3	2:17,8	60,5	2,91	0,94	4,52	4,16	21,92	33
32		14,4	2:18,8	60,7	2,87		4,44	4,08	21,36	32
31	11,1	14,5	2:19,8	61,0	2,84	0,93	4,34	4,00	20,82	31
30	11,2	14,6	2:20,8	61,2	2,80	0,92	4,26	3,92	20,28	30
29	11,3	14,7	2:21,9	61,4	2,77	0,91	4,18	3,84	19,74	29
28		14,8	2:22,9	61,6	2,73	0,90	4,10	3,76	19,22	28
27	11,4	14,9	2:24,0	61,9	2,70	0,89	4,02	3,68	18,70	27
26	11,5	15,0	2:25,1	62,1	2,66	0,88	3,94	3,62	18,20	26
25	11,6	15,1	2:26,2	62,4	2,63	0,87	3,86	3,54	17,70	25
24	11,7	15,2	2:27,3	62,6	2,60	0,86	3,78	3,46	17,20	24
23	11,8	15,3	2:28,4	62,7	2,56		3,70	3,38	16,70	23
22		15,4	2:29,6	63,0	2,53	0,85	3,62	3,32	16,24	22
21	11,9	15,6	2:30,7	63,2	2,50	0,84	3,54	3,24	15,76	21
20	12,0	15,7	2:31,9	63,5	2,46	0,83	3,46	3,18	15,28	20
19	12,1	15,8	2:33,1	63,7	2,43	0,82	3,40	3,10	14,82	19
18	12,2	15,9	2:34,3	63,9	2,40	0,81	3,32	3,04	14,38	18
17	12,3	16,0	2:35,6	64,2	2,36	0,80	3,24	2,96	13,92	17
16	12,4	16,2	2:36,8	64,5	2,33		3,16	2,90	13,48	16
15	12,5	16,3	2:38,1	64,7	2,30	0,79	3,10	2,82	13,06	15
14	12,6	16,4	2:39,4	65,0	2,27	0,78	3,02	2,76	12,64	14
13	12,7	16,6	2:40,7	65,2	2,24	0,77	2,96	2,70	12,22	13
12	12,8	16,7	2:42,1	65,5	2,21	0,76	2,88	2,62	11,80	12
. 11	12,9	16,8	2:43,4	65,7	2,18	0,75	2,82	2,56	11,40	11
10	13,0	17,0	2:44,8	66,0	2,15	0,74	2,74	2,50	11,00	10
9	13,1	17,1	2:46,3	66,3	2,11		2,68	2,44	10,62	9
8	13,2	17,3	2:47,7	66,6	2,08	0,73	2,62	2,38	10,22	8
7	13,3	17,4	2:49,2	66,8	2,05	0,72	2,56	2,32	9,86	7
6	13,4	17,6	2:50,6	67,1	2,02	0,71	2,48	2,26	9,48	6
5	13,5	17,7	2:52,2	67,3	1,99	0,70	2,42	2,20	9,12	5
4	13,6	17,9	2:53,7	67,6	1,97		2,36	2,14	8,76	4
3	13,8	18,0	2:55,3	67,9	1,94	0,69	2,30	2,08	8,42	3
2	13,9	18,2	2:56,9	68,2	1,91	0,68	2,24	2,02	8,08	2
1	14,0	18,4	2:58,5	68,5	1,88	0,67	2,18	1,96	7,74	1

Allgemeine Bestimmungen

- 1. Die Wettkämpfe sind nach den Wettkampfbestimmungen und Weisungen des SLV durchzuführen.
- Die Punkte werden bei den entsprechenden Leistungen abgelesen. Bei einem zwischen zwei Punktwerten liegenden Resultat ist die nächst tiefere Punktzahl gültig. Beispiel Ballwurf: 31,68 m liegt zwischen 48 und 49 Punkten, gezählt werden 48 Punkte.

Prescriptions générales

- Les épreuves sont soumises aux règlements de concours et aux prescriptions de la FSA.
- 2. A chaque performance correspond un nombre de points déterminé. Aux performances intermédiaires, on attribue le nombre de points correspondant au résultat directement inférieur. **Exemple:** un jet de la balle mesuré à 31 m 68 devrait donner un nombre de points situé entre 48 et 49; c'est le nombre 48 qui est retenu.