

Résultat:

Examen de promotion

26 mars 2017

Cette liasse comporte 13 pages

INDIQUER VOTRE NUMERO DE PARTICIPANT SUR CHAQUE PAGE.

Les candidats pour le niveau II doivent obtenir 65% pour réussir

Les candidats pour le niveau III doivent obtenir 75 % pour réussir

Travaillez proprement, soyez systématique et complet.

Répondez uniquement aux questions posées.

Bonne chance!

VRAI OU FAUX (40 points)

Ci-dessous 20 affirmations. Indiquez si elles sont justes ou fausses en entourant la mention exacte (VRAI ou FAUX).

Une réponse correcte rapporte 2 points.

Pas de réponse donne 0 points.

Une mauvaise réponse fait perdre 1 point.

* * *

- 1) Un Juge-Arbitre doit toujours montrer d'abord une carte jaune avant de donner une carte rouge

VRAI

FAUX

Art 125.5 note i voir aussi 144.2 note

- 2) Le Juge-Arbitre est responsable pour l'application des règlements et doit décider dans tous les problèmes techniques qui se produisent jusqu'à et y compris la cérémonie protocolaire. Ceci se termine lorsque l'athlète quitte le podium

VRAI

FAUX

Art 125.2 note

- 3) Si un commissaire constate une infraction, il peut l'indiquer sur la piste, mais peut éventuellement en faire un schéma sur une feuille de papier

VRAI

FAUX

Art 127.4 note i

- 4) Lorsqu'aucun essai valable n'est attribué à un athlète on indique « NM » sur la feuille de résultats

VRAI

FAUX

Art 132.4

- 5) Lorsqu'un athlète n'a pas pris le départ d'une course on indiquera « - » sur la feuille de résultats.

VRAI

FAUX

Art 132.4

- 6) Dans les compétitions comportant plus de trois tours d'essais, le Juge-Arbitre n'autorisera pas un athlète à faire un essai dans un ordre différent dans le tour final.

VRAI

FAUX

Art 142.3 note

- 7) Lorsqu'un athlète participe à une compétition sans dossard il peut être disqualifié.
 VRAI FAUX
 DOIT art 143.11
- 8) Lorsque l'allure de la course est donnée par un athlète doublé une disqualification peut-être prononcée sans avertissement.
 VRAI FAUX
 Art 144.2 note
- 9) Lors du saut en longueur un membre du jury peut, pendant le concours, indiquer à l'athlète où se trouvait son point d'appel devant la planche
 VRAI FAUX
 Art 144.3 (e)
- 10) Les organisations de course mixte de 5000 m ou plus, dans le stade, doivent être demandées à l'avance à la fédération responsable. Une fois que cette demande a été faite elles pourront toujours se dérouler.
 VRAI FAUX
 Art 147 note ii
- 11) Lors d'une course mixte de 5000 m ou plus une femme pourra donner l'allure pour un homme mais pas l'inverse.
 VRAI FAUX
 Art 147 note iii
- 12) Le Juge-Arbitre des courses s'assurera que l'anémomètre est placé au bon endroit.
 VRAI FAUX
 Art 163.10 – concours art 184.11
- 13) Lorsqu'un athlète renverse une haie ou la déplace d'une façon significative dans un autre couloir, il sera disqualifié.
 VRAI FAUX
 Art 168.6
- 14) Si pour une raison quelconque, un athlète a été gêné au cours d'un essai, ou si l'essai ne peut être correctement enregistré, le Juge-Arbitre aura pouvoir de lui accorder un essai de remplacement. Celui-ci peut être donné à la fin du tour.
 VRAI FAUX
 Art 180.17
- 15) La ligne zéro tracée sur le matelas du sautoir à la perche peut avoir une largeur de 50 mm
 VRAI FAUX
 Art 183.1 note

- 16) Lorsqu'un athlète est exclu pour comportement antisportif lors d'un 100 m, il peut terminer le concours de saut en longueur auquel il prend part en même temps.

VRAI

FAUX

Art 145.2

- 17) Lorsqu'un athlète est exclu pour comportement antisportif lors d'un 100 m, il ne peut également plus participer au 4x100 m pour lequel il est inscrit.

VRAI

FAUX

Art 145.2

- 18) Une réclamation concernant le résultat ou le déroulement d'une épreuve doit être déposée au plus tard 30 minutes après la fin du concours.

VRAI

FAUX

Art 146.2

- 19) Chaque ligne de départ incurvée peut être prolongée à partir du couloir extérieur, dans le virage, dans la mesure où l'on dispose de la même surface synthétique.

VRAI

FAUX

Art 162.1 note

- 20) Le départ de toutes les courses sera donné au coup de feu d'un pistolet du starter tendu vers le haut.

VRAI

FAUX

Art 162.2 + Art 240.6

2 points par réponse juste

0 point si pas de réponse

- 1 point si réponse fausse

BARRAGE (6 points)

Hauteur

	1,30	1,40	1,45	1,50	1,55	1,60	1,65	1,65	1,63	1,65	1,67	1,65	Res.	Pl.
A	0	0	XXX										1,40	8
B	0	X0	X0	XXX									1,45	7
C			0	0	0	0	XXX	X	0	0	X	X	1,65	2
D				0	0	0	XXX	X	0	X			1,63	3
E				0	0	0	XXX	X	0	X			1,63	3
F				0	0	XXX							1,55	6
G				0	0	0	XXX	X	0	0	X	0	1,65	1
H					0	0	XXX	X	0	X			1,63	3

Complétez les hauteurs du barrage. **2 points**

Art 181.9

Établissez Le classement. **2 points pour le résultat, 2 points pour le classement**

CAGE DU DISQUE- MARTEAU (6 points)

Comment sont placés les panneaux mobiles d'une cage de lancer :

- lancement du disque ?

Les panneaux parallèles aux lignes de secteur (2 points)

- un lanceur de marteau tournant à gauche (sens contraire d'une aiguille d'une montre)?

Le panneau de droite parallèle à la ligne de secteur

Le panneau de gauche fermé (perpendiculaire à la ligne de secteur) (2 points)

- un lanceur de marteau tournant à droite (sens d'une aiguille d'une montre)?

- Le panneau de gauche parallèle à la ligne de secteur

Le panneau de droite fermé (perpendiculaire à la ligne de secteur) (2 points)

TABLEAU TRIPLE-SAUT (8 points)

				Nouvel Ordre				prestation	place
A	13,23	12,76	13,35	4	13,00	X	13,77	13,77	3
B	X	X	X	/	10,85	10,68	11,00	NM	/
C	13,79	-	13,98	5	14,03	-	X	14,03	2
D	13,35	13,22	13,09	3	-	-	X	13,35	4
E	15,13	15,00	14,89	6	15,67	X	15,43	15,67	1
F	X	X	X	/	15,51	15,97	15,80	NM	/
G	12,85	9,39	12,72	1	X	12,56	X	12,85	6
H	X	X	X	/	12,44	12,68	9,87	NM	/
I	12,97	11,56	X	2	11,99	X	X	12,97	5

Notez le nouvel ordre après 3 essais. (2points)

Art 180.6

Notez la meilleure prestation après 6 essais. (2points)

Notez la place. (2points)

Corrigez les erreurs éventuelles. (2points)

TABLEAU LANCEMENT DU JAVELOT (7 points)

				Nouvel ordre				prestation	place
A	<u>78,56</u>	73,76	76,29	8	X	65,78	75,67	78,56	3
B	<u>72,01</u>	69,88	67,52	7	73,54	72,09	<u>75,71</u>	75,71	4
C	X	-	X	1	<u>81,22</u>	X	X	81,22	1
D	<u>54,77</u>	49,93	53,37	4	r	r	r	54,77	7
E	63,66	<u>67,00</u>	59,97	6	60,76	63,52	X	67,00	5
F	47,81	<u>55,54</u>	48,81	5	X	X	<u>56,07</u>	56,07	6
G	X	X	X	2	-	X	<u>81,22</u>	81,22	1
H	<u>32,07</u>	28,73	X	3	27,89	25,39	26,63	32,07	8

Notez le nouvel ordre après 3 essais. (2 points)

Art 180.6

Notez la meilleure prestation après 6 essais (2 points)

Notez la place. (2 points)

Corrigez les fautes éventuelles. (1 point)

Art 132.4

DELAI (6 points)

Perche

Art 180.18

	3,10	3,20	3,30	3,40	3,45	3,50	3,55	3,60	3,65
A	0	-	0	-	0	-	0	X-	XX
B			X0	-	0	-	0	-	XX

Quel est le délai pour l'athlète B à son 1^{er} essai à 3,30 m ?

1 minute (2 points)

Quel est le délai de l'athlète B à son 3^{ème} essai à 3,65 m ? Eclaircissez votre réponse.

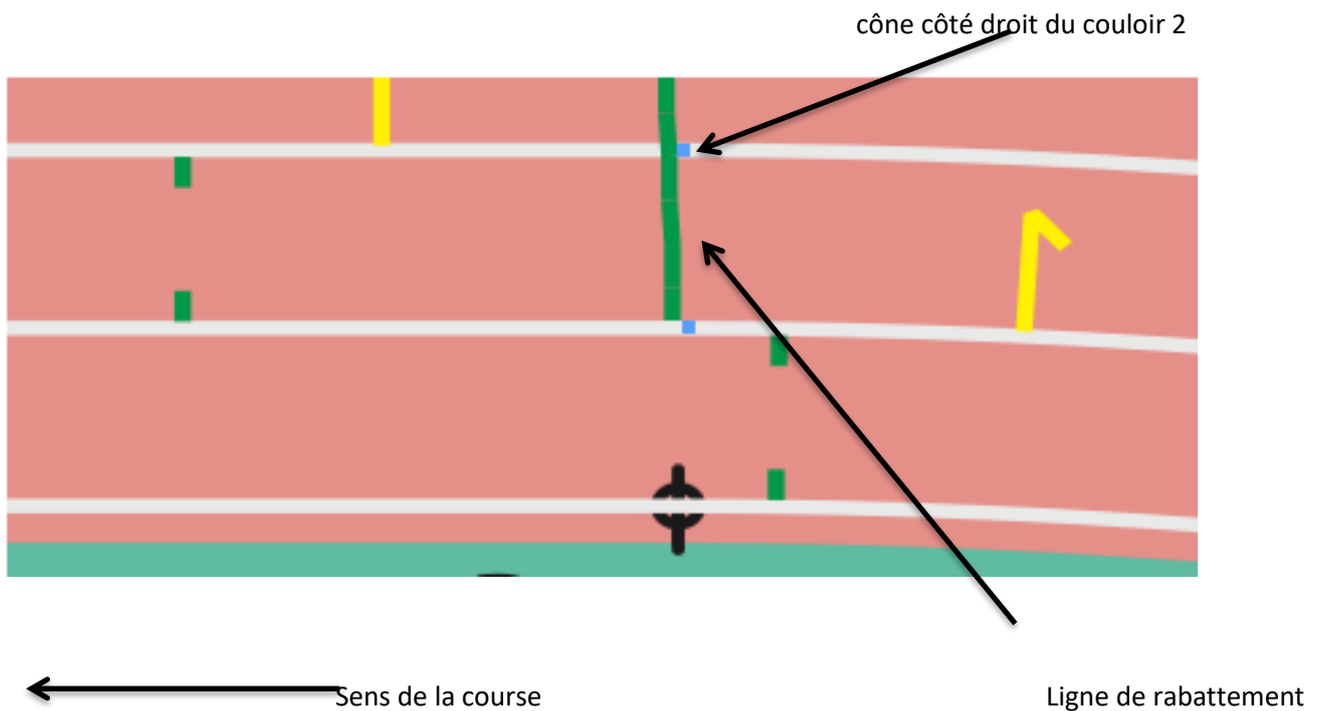
3 minutes, essai consécutif la latte n'a pas encore été placée pour une hauteur supérieure

(2 points)

Quel est le délai pour un athlète qui reste seul en concours lors du saut à la perche d'une épreuve combinée ?

3 minutes (2 points)

LIGNE DE RABATEMENT (8 points)



Indiquez sur le dessin ci-dessus avec un carré de 2mmx2mm environ la position exacte des cônes du côté droit du couloir 2. (2 points)

Sur la ligne extérieure du couloir 2, devant la ligne de rabattement

Lors de quelles courses (outdoor et indoor) peut-il être nécessaire ou faut-il mettre des cônes à la ligne de rabattement ? (6 points)

Outdoor: 800m – 4x200m – 4x400m – 4x800m – relais medley - départ en 2 groupes

Indoor: 400m – 800m – 4x200m – 4x400 m - 4x800m - départ en 2 groupes

DÉCATHLON - 400M (7 points)

	Prestations	Classement
A	52"21	YC 3
B	51"98	DQ
C	50"83	1
D	51"90	2
E		DNS
F		DNF

a. Établissez le classement en sachant que :

1. B a commis 2 faux départs
2. E n'a pas pris le départ
3. F s'est arrêté après 100 m

b. Quels athlètes peuvent continuer ce décathlon ?

A, B, C, D, F

c. A reçoit une carte jaune pour rouspétance, comment le signale-t-on ?

- a. 4 points
- b. 2 points
- c. 1 point

SAUTS HORIZONTALS (4 points)

Ayant effectué un essai, un athlète vient se plaindre d'avoir été gêné, que faites-vous ?

- a. il s'agit du 2^{ème} tour et le concours s'est poursuivi
- b. il s'agit du 6^{ème} tour et l'athlète est classé 4^{ème}

a. après vérification :

- pas d'essai de remplacement accordé

ou

- accorder un essai de remplacement immédiatement après la décision (attention au délai si essais consécutifs) avant le 3^{ème} tour

2 points

b. après vérification :

- pas d'essai de remplacement accordé

ou

- accorder un essai de remplacement immédiatement (avant le concurrent suivant) en accordant un délai de 2' (essais consécutifs)

2 points

ANÉMOMÈTRE (8 points)

Vous êtes Juge-Arbitre et donc responsable pour le placement correct de l'anémomètre. Vous n'avez pas de mètre avec vous et n'avez pas le temps d'en demander un à quelqu'un. Comment allez-vous faire pour placer l'anémomètre à la bonne hauteur ?

Je couche l'anémomètre dans 1 couloir, la largeur d'un couloir étant égale à la hauteur de placement de l'anémomètre. **1 point**

Quel est la bonne hauteur ?

1,22 m **1 point**

A quelle distance de la ligne d'arrivée doit être installé l'anémomètre ?

50m **1 point**

Quelle marque, sur une piste Belge, est en concordance avec la position de l'anémomètre lors des courses ?

La ligne de sortie (noire) de la 3ème zone de transmission du 4x60m **1 point**

Vous constatez que quelques séries de 100m ont déjà été courues avec l'anémomètre dans la mauvaise direction. Que faites-vous ?

Je le tourne (en concertation avec le préposé à l'anémomètre) dans la bonne direction et fais corriger dans les mesures pour les courses déjà effectuées en indiquant dans le rapport le problème rencontré et la manière utilisée pour le corriger :

- « Simplement » par inversion du signe (mais attention aux erreurs d'arrondis)
- Inversion du signe suivi d'un ajout (si nouveau signe +) ou d'une diminution (si nouveau signe -) de 0.1 m/s pour limiter l'erreur d'arrondi

1 point

Que faites-vous si dans le cas précédent un vent de -2 m/s est noté sur la feuille de résultat original ?

Prestation à mentionner comme potentiellement non homologable :

- Correction « simple » → 2 m/s
- ajout de 0.1 m/s pour limiter l'erreur d'arrondi → 2.1 m/s

1 point

Pendant quelle période sera mesuré le temps lors d'un 110 m haies ?

13 secondes **1 point**

A partir de quand le vent doit-il être mesuré dans une course de 300 m ?

Pas de mesure de la vitesse de vent dans les courses de plus de 200m **1 point**