

OLYMPIADE MATHÉMATIQUE BELGE

Mini éliminatoire 2023

Grille des réponses

Voici les réponses du questionnaire de la Mini éliminatoire 2023 (élèves de 1^e et 2^e).

Utiliser le signe \surd pour une réponse correcte, une croix \times pour une réponse fausse et un cercle \circ pour une abstention.

Introduire, dans la case réservée à cet effet sur la feuille de l'élève, le nombre de **réponses correctes** et le nombre d'**abstentions**. Les réponses fausses ne sont pas reportées.

Calculer le score de l'élève en utilisant la formule indiquée sur la feuille de l'élève.

- 1 E
- 2 C
- 3 C
- 4 C
- 5 E
- 6
- 7
- 8 A
- 9 B
- 10 D
- 11 D
- 12 B
- 13
- 14 D
- 15 E
- 16 A
- 17
- 18 C
- 19
- 20 D
- 21 B
- 22 D
- 23 C
- 24
- 25
- 26 B
- 27 B
- 28 C
- 29
- 30 E

OLYMPIADE MATHÉMATIQUE BELGE

Midi éliminatoire 2023

Grille des réponses

Voici les réponses du questionnaire de la Midi éliminatoire 2023 (élèves de 3^e et 4^e).

Utiliser le signe \vee pour une réponse correcte, une croix \times pour une réponse fausse et un cercle \circ pour une abstention.

Introduire, dans la case réservée à cet effet sur la feuille de l'élève, le nombre de **réponses correctes** et le nombre d'**abstentions**. Les réponses fausses ne sont pas reportées.

Calculer le score de l'élève en utilisant la formule indiquée sur la feuille de l'élève.

1	(A)
2	(B)
3	(C)
4	40
5	(D)
6	(D)
7	(C)
8	(B)
9	(B)
10	(E)
11	(A)
12	(B)
13	200
14	19
15	21
16	(A)
17	(D)
18	7
19	(E)
20	(E)
21	(A)
22	(C)
23	(E)
24	(D)
25	(C)
26	(A)
27	60
28	(D)
29	36
30	773

OLYMPIADE MATHÉMATIQUE BELGE

Maxi éliminatoire 2023

Grille des réponses

Voici les réponses du questionnaire de la Maxi éliminatoire 2023 (élèves de 5^e et 6^e).

Utiliser le signe \vee pour une réponse correcte, une croix \times pour une réponse fausse et un cercle \circ pour une abstention.

Introduire, dans la case réservée à cet effet sur la feuille de l'élève, le nombre de **réponses correctes** et le nombre d'**abstentions**. Les réponses fausses ne sont pas reportées.

Calculer le score de l'élève en utilisant la formule indiquée sur la feuille de l'élève.

- 1 (A)
- 2 (D)
- 3 (C)
- 4 (B)
- 5 72
- 6 (A)
- 7 19
- 8 (D)
- 9 7
- 10 (E)
- 11 (A)
- 12 (C)
- 13 (C)
- 14 (B)
- 15 40
- 16 (D)
- 17 (D)
- 18 (C)
- 19 (E)
- 20 (A)
- 21 (B)
- 22 (C)
- 23 (B)
- 24 48
- 25 703
- 26 (B)
- 27 4
- 28 (E)
- 29 (C)
- 30 31