

OLYMPIADE MATHÉMATIQUE BELGE

Mini éliminatoire 2022

Grille des réponses

Voici les réponses du questionnaire de la Mini éliminatoire 2022 (élèves de 1^e et 2^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 | <input type="text" value="3"/> |
| 2 | <input type="radio" value="D"/> |
| 3 | <input type="radio" value="D"/> |
| 4 | <input type="radio" value="D"/> |
| 5 | <input type="radio" value="A"/> |
| 6 | <input type="text" value="66"/> |
| 7 | <input type="text" value="192"/> |
| 8 | <input type="radio" value="E"/> |
| 9 | <input type="text" value="504"/> |
| 10 | <input type="radio" value="E"/> |
| 11 | <input type="radio" value="E"/> |
| 12 | <input type="radio" value="A"/> |
| 13 | <input type="text" value="400"/> |
| 14 | <input type="radio" value="A"/> |
| 15 | <input type="radio" value="C"/> |
| 16 | <input type="radio" value="B"/> |
| 17 | <input type="radio" value="A"/> |
| 18 | <input type="radio" value="D"/> |
| 19 | <input type="text" value="29"/> |
| 20 | <input type="radio" value="E"/> |
| 21 | <input type="radio" value="A"/> |
| 22 | <input type="radio" value="D"/> |
| 23 | <input type="radio" value="D"/> |
| 24 | <input type="radio" value="C"/> |
| 25 | <input type="text" value="7"/> |
| 26 | <input type="radio" value="B"/> |
| 27 | <input type="radio" value="B"/> |
| 28 | <input type="text" value="16"/> |
| 29 | <input type="radio" value="B"/> |
| 30 | <input type="radio" value="B"/> |

OLYMPIADE MATHÉMATIQUE BELGE

Midi éliminatoire 2022

Grille des réponses

Voici les réponses du questionnaire de la Midi éliminatoire 2022 (élèves de 3^e et 4^e).

Utiliser le signe \vee pour une réponse correcte, une croix \times pour une réponse fautive 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 | (D) |
| 2 | (A) |
| 3 | (E) |
| 4 | 400 |
| 5 | (C) |
| 6 | (B) |
| 7 | (D) |
| 8 | (B) |
| 9 | (E) |
| 10 | (C) |
| 11 | 29 |
| 12 | (E) |
| 13 | (D) |
| 14 | (C) |
| 15 | (B) |
| 16 | (B) |
| 17 | 18 |
| 18 | (A) |
| 19 | 16 |
| 20 | (E) |
| 21 | (A) |
| 22 | 44 |
| 23 | (C) |
| 24 | (B) |
| 25 | 106 |
| 26 | (B) |
| 27 | 16 |
| 28 | (B) |
| 29 | (E) |
| 30 | 4 |

OLYMPIADE MATHÉMATIQUE BELGE

Maxi éliminatoire 2022

Grille des réponses

Voici les réponses du questionnaire de la Maxi éliminatoire 2022 (élèves de 5^e et 6^e).

Utiliser le signe \vee pour une réponse correcte, une croix \times pour une réponse fautive 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 fautes ne sont pas reportées.

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

1	(D)
2	(E)
3	(A)
4	(B)
5	(D)
6	(C)
7	(D)
8	29
9	(E)
10	(E)
11	(A)
12	(C)
13	(E)
14	(E)
15	(D)
16	(E)
17	44
18	(C)
19	32
20	337
21	(B)
22	(C)
23	(D)
24	36
25	(A)
26	(B)
27	(E)
28	9
29	177
30	63