



16 يناير 2026

مذكرة 004X26

إلى

السيدتين والسادة

مديرتي ومديري الأكاديميات الجهوية للتربية والتكوين

الموضوع: في شأن مباريات الأولمبياد في الرياضيات بالثانوي الإعدادي برسم الموسم الدراسي 2026/2025.

المراجع: - المقرر الوزاري رقم 51/25، بشأن تنظيم السنة الدراسية 2026/2025 الصادر بتاريخ 2025/07/3؛

- المذكرة 110 بتاريخ 7 يونيو 2010، في موضوع تشجيع التميز في صفوف التلاميذ بالمؤسسات التعليمية.

سلام تام بوجود مولانا الإمام المؤيد بالله؛

وبعد، ففي إطار تعزيز برنامج الأنشطة والمباريات الهادفة إلى حفز التلميذات والتلاميذ على التفوق الدراسي وتشجيع التميز في مختلف المواد الدراسية بجميع المستويات بسلك التعليم الثانوي الإعدادي، وتأسيساً على الامتداد الذي يتيح مسار الأولمبياد الوطنية في الرياضيات بسلك التعليم الثانوي التأهيلي، وعلى الاهتمام الذي أضحت تعرفه الأنشطة المنظمة في إطار الأولمبياد الجهوية في الرياضيات من طرف التلميذات والتلاميذ وأولياءهم، وسيراً على نهج البلدان الرائدة في هذا المجال والذي يتمحور حول الكشف المبكر عن الطاقات الحاملة لبذور النبوغ في الرياضيات وتمكينها من التأطير والمواكبة، واعتباراً للأدوار التربوية للأولمبياد في الرياضيات كظاهرة علمية وآلية للارتقاء بمشاركة بلادنا في التظاهرات الدولية، والآثار الإيجابية التي تخلفها المنهجية المعتمدة في انتقاء وتأطير التلميذات والتلاميذ ضمن مسارها، واعتباراً للتحفيز النوعي الذي أفرزه إرساء أولمبياد الأشبال الوطنية في الرياضيات لدى التلميذات والتلاميذ الشغوفين بالرياضيات، يشرفني أن أوافيكم فيما يلي بأهم المحطات والعمليات التربوية المبرمجة والترتيبات التنظيمية المرتبطة بهذه الأولمبياد. وجدير بالإشارة من جهة، إلى أهمية الأدوار المنوطة، بمختلف الأطراف المعنية، القيام بها على صعيد الجهة

ضماناً لتطويرها المستمر، ومن جهة أخرى إلى العلاقة العضوية الواجب استحضرها بين كل من الأولمبياد الجهوية والأولمبياد الوطنية التي تسهر المصالح المركزية على تنظيمها.

أولاً: الأولمبياد الجهوية في الرياضيات

الأولمبياد الجهوية في الرياضيات تظاهرة تربوية علمية سنوية، تنظم تتويجاً للمسار الأولمبي للتلميذات والتلاميذ المتدربين بسلك التعليم الثانوي الإعدادي والذين برهنوا على تفوقهم في مسار الانتقاء والإعداد على مدى هذه المرحلة الدراسية.

1.1- الأولمبياد الجهوية في الرياضيات برسم الموسم الدراسي 2025-2026

تنظم الأولمبياد الجهوية في الرياضيات بالسلك الثانوي الإعدادي في مسار يمتد على مدى السلك الثانوي الإعدادي، بحيث يشكل نصف المسار الأولمبي الوطني الذي ينظم في ستة مستويات أولمبية. وتحدد المستويات الأولمبية بالسلك الإعدادي في ثلاثة، هي مستوى "الاكتشاف" ومستوى "التفتح" ومستوى "الاندماج" يرمز إليها على التوالي كما يلي: N4 و N5 و N6.

ويتضمن برنامج كل مستوى أولمبي أنشطة تكوينية وتقويمية نوعية تستند إلى المقرر الوطني الموحد للأولمبياد الجهوية في الرياضيات الذي تم اعتماده ابتداء من الموسم الدراسي 2021-2022. وتسهم مختلف بنيات ومكونات الإدارة، وهيئة التأطير والمراقبة التربوية وهيئة التدريس في القيام بأدوار الإشراف على التنظيم والتأطير والتقويم. وتتوزع هذه الأدوار وفق الآتي:

- **المستوى N6:** يهتم التلميذات والتلاميذ المتميزين المسجلين بالسنة الأولى إعدادي، وتنظم جميع أنشطة هذا المستوى الأولمبي على صعيد المنطقة التربوية، حيث يقوم أساتذة مادة الرياضيات بمؤسسات التعليم الثانوي الإعدادي التابعة لنفس المنطقة التربوية بدور محوري يتيح للتلميذات والتلاميذ بهذا المستوى اكتشاف الرياضيات الأولمبية، وذلك تحت إشراف السيد(ة) المفتش(ة) التربوي(ة) للمادة.

- **المستوى N5:** تنظم جميع أنشطة هذا المستوى الأولمبي على الصعيد الإقليمي، حيث يقوم مفتشات ومفتشو مادة الرياضيات بالإشراف التربوي والعلمي في إطار من التعاون والتنسيق، فيما تتولى المديريات الإقليمية الإشراف على الجوانب التنظيمية واللوجستية. ويشارك في هذه الأنشطة التلميذات والتلاميذ الملتحقون بهذا المستوى في نهاية N6. كما تتاح الفرصة، في إطار الاستدراك، لكل تلميذ(ة) متميز(ة) لم يشارك في هذه الأنشطة في المستوى السابق، وذلك بناء على توصية مكتوبة من مدرسه(ته) مادة الرياضيات تعرض على السيد(ة) المفتش(ة) المنسق(ة) الجهوي(ة) التخصصي(ة) من أجل المصادقة.

- **المستوى N4:** تنتظم جميع أنشطة هذا المستوى الأولمي على الصعيد الجهوي، حيث تقوم المنسقية الجهوية التخصصية لمادة الرياضيات بالإشراف التربوي والعلمي، فيما توفر الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين الدعم التنظيمي واللوجستي المطلوب. ويشارك في أنشطة هذا المستوى التعليمي التلميذات والتلاميذ الملتحقون بهذا المستوى في نهاية N5. كما تتاح الفرصة، في إطار الاستدراك، لكل تلميذ(ة) متميز(ة) لم يشارك في هذه الأنشطة في المستوى السابق، وذلك بناء على توصية مكتوبة من مدرسه(ته) في مادة الرياضيات تعرض على السيد(ة) المفتش(ة) المنسق(ة) الجهوي(ة) التخصصي(ة) من أجل المصادقة.

2.1- مراحل المسار الأولمي الجهوي في الرياضيات

ينتظم هذا المسار حسب المستويات الدراسية على الشكل الآتي:

- بالنسبة للملتحقين برسم الموسم الدراسي 2025-2026 بالسنة أولى إعدادي: ينطلق مسار الأولمياد الجهوية من خلال الأنشطة والتقويمات المبرمجة لهذه الفئة بالمستوى الأولمي N6 في أفق المشاركة في الأولمياد الجهوية في الرياضيات 2028.

- بالنسبة للمسجلين برسم الموسم الدراسي 2025-2026 بالسنة ثانية إعدادي: يواصل المسجلون بهذا المستوى والمؤهلون في متم الموسم الدراسي المنصرم الأنشطة والتقويمات المبرمجة بالمستوى الأولمي N5 في أفق المشاركة في الأولمياد الجهوية في الرياضيات 2027.

- بالنسبة للمسجلين برسم الموسم الدراسي 2025-2026 بالسنة ثالثة إعدادي: يواصل المسجلون بهذا المستوى والمؤهلون لمسار الأولمياد الجهوية من خلال المشاركة في الأنشطة الأولمبية والتقويمات المبرمجة بالمستوى الأولمي N4، حيث يشاركون في نهائيات الأولمياد الجهوية في الرياضيات 2026 التي تنظمها الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين.

3.1- الأنشطة التربوية المكونة للمسار الأولمي الجهوي في الرياضيات

تشكل الأنشطة التربوية المبرمجة بمختلف مستويات المسار الأولمي الجهوي في الرياضيات من فروض تقويمية وحصص تكوينية يتم برمجتها خارج الحصص الدراسية المقررة، وذلك وفق مضامين المقرر الوطني الموحد للأولمياد الجهوية في الرياضيات.

وتتوزع مهام إنجاز مختلف الأنشطة المدرجة بين مختلف الفاعلين وفق ما هو مبين بالجدول المتضمنة في الملاحق.

ثانياً: الأنشطة التربوية والعمليات والبرمجة

1.2- الأولمبياد الجهوية في الرياضيات 2028

وتهم التلميذات والتلاميذ الذين التحقوا بالسنة الأولى من التعليم الإعدادي برسم الموسم الدراسي 2026-2025. ويُعتمد في عملية الانتقاء الأولي مبدأ إتاحة فرصة المشاركة لأكبر عدد ممكن من التلميذات والتلاميذ على صعيد كل ثانوية إعدادية للالتحاق بالمستوى الأولي N6. وتنتظم مختلف العمليات وفق ما هو وارد بالملحق ①.

2.2- الأولمبياد الجهوية في الرياضيات 2027

يشارك في الأولمبياد الجهوية في الرياضيات التلميذات والتلاميذ المسجلون بالمستوى الأولي N5 خلال الموسم الدراسي 2026-2025. وتنتظم مختلف العمليات بهذا المستوى الأولي وفق ما هو وارد بالملحق ②.

3.2- الأولمبياد الجهوية في الرياضيات 2026

يشارك في الأولمبياد الجهوية في الرياضيات التلميذات والتلاميذ المسجلون بالمستوى الأولي N4 خلال الموسم الدراسي 2026-2025. وتنتظم مختلف العمليات بهذا المستوى الأولي وفق ما هو وارد بالملحق ③.

ثالثاً: تدابير وإجراءات تنظيمية

وحتى تمر جميع العمليات وفق ما هو مخطط له وإرساء ممارسات موحدة بين الجهات، يرجى مراعاة التدابير التربوية والتنظيمية الآتية:

1.3- أدوار الإدارة والأطر التربوية

أ- المؤسسة/المنطقة التربوية:

يعقد مدير(ة) كل ثانوية إعدادية مباشرة بعد صدور هذه المذكرة اجتماعاً يحضره أستاذات وأساتذة مادة الرياضيات. وتعمل الإدارة التربوية بمعية المجلس التعليمي لمادة الرياضيات على تحديد لائحة التلميذات والتلاميذ المؤهلين لولوج المسار الأولي الجهوي في الرياضيات وفق ما هو محدد في الفقرات السابقة. وعقب ذلك ينظم لقاء إخباري لفائدة التلميذات والتلاميذ المعنيين حول فحوى هذه المذكرة، وتشجيعهم على الانخراط بفعالية في هذه الأنشطة العلمية والتربوية وتوضيح أبعادها على مستوى التميز الدراسي واستكشاف مجال الرياضيات الأولمبية.

ويضطلع المجلس التعليمي للمادة تحت إشراف السيد(ة) مفتش(ة) المنطقة التربوية، بمهام الانتقاء والتأطير والتقويم.

ب- المديرية الإقليمية:

تتخذ المديرية الإقليمية التدابير اللازمة لمواكبة المؤسسات المعنية في الجوانب التنظيمية واللوجستية بالنسبة للأنشطة التي تنظم تحت مسؤولية هذه المؤسسات. ويتكفل السيدات والسادة

مفتشات ومفتشو المناطق التربوية لمادة الرياضيات بإعداد وتأطير الأنشطة العلمية والتربوية ذات البعد الإقليمي.

ج- الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين:

تشرف الأكاديميات الجهوية على جميع الإجراءات التربوية والتنظيمية المرتبطة بالمسار الأولي الجهوي في الرياضيات، وتتخذ التدابير اللازمة لمواكبة السيدات والسادة مفتشات ومفتشي المناطق التربوية في الجوانب التنظيمية واللوجستية بالنسبة للأنشطة التي تنظم تحت مسؤولية المديرات الإقليمية. وتتكفل المنسقيات التخصصية الجهوية لمادة الرياضيات بإعداد وتأطير الأنشطة العلمية والتربوية ذات البعد الجهوي.

2.3- فروض الانتقاء

يتم إعداد فروض الانتقاء وفق التقدم الطبيعي في إنجاز مقررات مادة الرياضيات في مختلف المستويات الدراسية، وباعتماد التوجيهات المتضمنة في المقرر الوطني الموحد للأولمبياد الجهوية في الرياضيات.

3.3- تداريب الإعداد والانتقاء

تنظم هذه التداريب لفائدة التلميذات والتلاميذ المسجلين بأحد المستويات الأولمبية N4 أو N5 أو N6، وتبرمج خلال العطل المدرسية، جهويًا بالنسبة للمستوى الأولمبي N4، وإقليميًا بالنسبة للمستوى الأولمبي N5، ومحليًا بالنسبة للمستوى الأولمبي N6.

ويمكن الانفتاح، في إطار أندية الرياضيات، ينبغي إحداثها بالمؤسسات التعليمية، على مختلف الفعاليات من أفراد وجمعيات المجتمع المدني الناشطة في مجال الرياضيات للاستفادة من دعمها وخبرتها في التأطير والإعداد.

4.3- مسطرة مشاركة التلاميذ المغاربة المسجلين بمؤسسات البعثات الأجنبية بالمغرب

يمكن للتلميذات والتلاميذ المغاربة المسجلين بالمؤسسات التابعة للبعثات الأجنبية التعبير عن الرغبة في الترشيح من أجل ولوج مسار الأولمبياد الجهوية في الرياضيات، ويتم ذلك من طرف كل تلميذ(ة) يستوفي شُرطي سن المشاركة والمستوى الدراسي المحددين. وتجرى عليهم مسطرة الانتقاء المفصلة أعلاه بالنسبة لنظرائهم الذين يتابعون دراستهم بمؤسسات التربية والتكوين المغربية، العمومية والخصوصية. ويرسل المعني بالأمر مطبوع طلب المشاركة (الملحق ④) عبر إدارة المؤسسة التي يدرس بها إلى الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين المتواجدة في مجال نفوذها الإداري، حيث تقوم اللجنة الجهوية المشار إليها أعلاه بإدراجهم ضمن لائحة المسموح لهم بولوج المسار الانتقائي وذلك بناء على توصية مكتوبة من مدرسه(ته) في مادة الرياضيات تعرض على السيد(ة) المفتش(ة) المنسق(ة) الجهوي(ة) التخصصي(ة) من أجل المصادقة.

رابعاً: أولمبياد الأشبال الوطنية في الرياضيات

تعتبر أولمبياد الأشبال الوطنية في الرياضيات حلقة وصل بين الأولمبياد الجهوية على صعيد السلك الثانوي الإعدادي، والأولمبياد الوطنية على صعيد السلك الثانوي التأهيلي، حيث يتاح للمتميزات والمتميزين فيها ولوج المستوى الأساس N3 من مسار الأولمبياد الوطنية. ويشارك فيها التلميذات والتلاميذ الأوائل في ترتيب النتائج النهائية للأولمبياد الجهوية.

وتنظم أولمبياد الأشبال الوطنية 2026 في متم الموسم الدراسي 2025-2026، حيث يشرف المركز الوطني للامتحانات المدرسية وتقييم التعلمات على الإجراءات التحضيرية، والتنظيمية المتعلقة بإعداد المواضيع، وعملية التمرير، والتصحيح، والمداومات.

ويتم حصر عدد المؤهلات والمؤهلين كل سنة وفق معايير تحددها اللجنة العلمية لهذه الأولمبياد بعلاقة مع مستوى الإنجاز الملاحظ عند تصحيح إنجازات المباريات والمبارين. كما تقوم هذه اللجنة ببناء على النتائج النهائية لهذه الأولمبياد بتحديد من جهة، لائحة المؤهلات والمؤهلين للالتحاق بالمستوى الأولي N3 من مسار الأولمبياد الوطنية في الرياضيات برسم الموسم الدراسي الموالي، ومن جهة ثانية لائحة شهادات الاعتراف بالحصول على الميداليات وفق درجات الاستحقاق.

واعتباراً لأهمية الأنشطة الهادفة إلى التشجيع على التميز، يرجى من كافة الأطراف المعنية بما ورد في هذه المذكرة، العمل على اتخاذ التدابير والإجراءات اللازمة لإنجاح مختلف العمليات المدرجة، والسلام.

العائب العام بالنيابة
وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي
والرياضة
الحسين قضاة

الملحق ①

الأولمبياد الجهوية في الرياضيات 2028 - جدول الأنشطة والعمليات الخاصة بالمستوى الأولي N6 برسم الموسم الدراسي 2025/2026

النتائج	المشاركون	الجهة المسؤولة عن			التاريخ	النشاط ¹
		التصحيح	التمرير	إعداد الفروض		
- لائحة 1 بأسماء تلميذات وتلاميذ المؤسسة مرتبين حسب الاستحقاق بناء على نتائج الفرض 1، يؤهل من بينهم 50% الأوائل كعدد أقصى لاجتياز الفرض 2	جميع تلميذات وتلاميذ السنة الأولى إعدادي الذين عبروا عن رغبتهم في المشاركة شريطة تركية الرغبة من طرف الأستاذ(ة)	فريق أساتذة المادة بالمؤسسة	الإعدادية الثانوية	فريق أساتذة المادة بالمؤسسة	الجمعة 06 فبراير 2026	الفرض الأول
- لائحة 2 بأسماء 60% الأوائل كعدد أقصى من المشاركات والمشاركين في الفرض 2 تحدد حسب الاستحقاق	المؤهلون عن اللائحة 1 عن كل مؤسسة بالمنطقة التربوية	أساتذة الرياضيات بالثانويات الإعدادية التابعة لنفس المنطقة التربوية تحت إشراف السيد(ة) مفتش(ة) المنطقة	مركز واحد أو أكثر بالمنطقة التربوية		الجمعة 13 مارس 2026	الفرض الثاني
- لائحة 3 بأسماء 60% الأوائل كعدد أقصى من المشاركات والمشاركين في الفرض 3 تحدد حسب الاستحقاق، يؤهلون لمواصلة المسار بالمستوى الأولي N5 برسم الموسم الموالي ²	المؤهلون ضمن اللائحة 2			اللجنة المركزية	الجمعة 15 ماي 2026	الفرض الثالث

¹ عند تزامن أنشطة الأولمبياد الوطنية مع أنشطة تربوية أو تنظيمية أخرى، وفي حال عدم التزام التلميذ(ة) بالمشاركة في أنشطة الأولمبياد، يتم إقصاءه(ها).

² حتى مكتسب عند الانتقال إلى جهة أخرى

الملحق ②

الأولمبياد الجهوية في الرياضيات 2027 - جدول الأنشطة والعمليات الخاصة بالمستوى الأولي N5 برسم الموسم الدراسي 2025/2026

النتائج	المشاركون	الجهة المسؤولة عن			التاريخ	النشاط ³
		التصحيح	التمرير	إعداد الفروض		
- لائحة 1 بأسماء 80% الأوائل كعدد أقصى من المشاركات والمشاركين حسب الاستحقاق وبناء على نتائج الفرض 1	المؤهلون ضمن اللائحة 3 في نهاية المستوى N6 برسم الموسم 2024-2025	فريق أساتذة المادة بالمنطقة التربوية تحت إشراف مفتش (ة) المنطقة	مركز واحد أو أكثر بالمنطقة التربوية	مفتش (ة) المنطقة التربوية وفريق من الأساتذة	الجمعة 06 فبراير 2026	الفرض الأول
- لائحة 2 بأسماء 70% الأوائل كعدد أقصى من المشاركات والمشاركين من المشاركين حسب الاستحقاق بناء على نتائج الفرض 2	المؤهلون ضمن اللائحة 1	أساتذة المادة بالثانويات الإعدادية التابعة لنفس المنطقة التربوية تحت إشراف مفتش (ة) المنطقة	مركز واحد أو أكثر بالإقليم		الجمعة 13 مارس 2026	الفرض الثاني
- لائحة 3 بأسماء 60% الأوائل كعدد أقصى من المشاركات والمشاركين من المشاركين في الفرض 3 تحدد حسب الاستحقاق.	المؤهلون ضمن اللائحة 2			اللجنة المركزية	الجمعة 15 ماي 2026	الفرض الثالث
يؤهلون لمواصلة المسار بالمستوى N4 برسم الموسم الدراسي الموالي ⁴						

³ عند تزامن أنشطة الأولمبياد الوطنية مع أنشطة تربوية أو تنظيمية أخرى، وفي حال عدم التزام التلميذ (ة) بالمشاركة في أنشطة الأولمبياد، يتم إقصاؤه (ها).

⁴ حق مكتسب عند الانتقال إلى جهة أخرى

الملحق ③

الأولمبياد الجهوية في الرياضيات 2026 - جدول الأنشطة والعمليات الخاصة بالمستوى الأولي N4 برسم الموسم الدراسي 2025/2026

النتائج	المشاركون	الجهة المسؤولة عن			التاريخ	النشاط ⁵
		التصحيح	التمرير	إعداد الفروض		
<p>- لائحة 1 بأسماء 80% الأوائل كعدد أقصى من المشاركات والمشاركين من المشاركين حسب الاستحقاق بناء على نتائج الفرض 1</p>	<p>المؤهلون ضمن اللائحة 3 في نهاية المستوى N5 برسم الموسم 2024-2025</p>	<p>فريق من أساتذة تحت إشراف مفتشي المناطق التربوية</p>	<p>مركز أو أكثر على صعيد الإقليم</p>	<p>مفتشو المناطق التربوية</p>	<p>الجمعة 06 فبراير 2026</p>	<p>الفرض الأول</p>
<p>- لائحة 2 بأسماء 70% من التلميذات والتلاميذ حسب الاستحقاق وبناء على نتائج الفرض 2</p>	<p>المؤهلون ضمن اللائحة 1</p>	<p>فريق من أساتذة ومفتشين تحت إشراف المنسقية التخصصية الجهوية لمادة الرياضيات</p>	<p>مركز جهوي أو أكثر على صعيد الجهة</p>	<p>اللجنة المركزية</p>	<p>الجمعة 13 مارس 2026</p>	<p>الفرض الثاني</p>
<p>- لائحة 3 بأسماء التلميذات والتلاميذ المشاركين في النهائي مرتين حسب الاستحقاق، حيث يتوج الثلاثة الأوائل منهم بميداليات الأولمبياد الجهوية على صعيد الجهة، - يؤهل منهم عدد محدد لاجتياز أولمبياد الأشبال الوطنية 2025، حيث يلتحق المتميزون في اختباراتها بالمستوى N3 لولوج المسار الأولي الوطني شريطة أن يسجلوا في مستوى سنة الجذع المشترك العلمي برسم الموسم الموالي⁶</p>	<p>المؤهلون ضمن اللائحة 2</p>	<p>الرياضيات</p>	<p>مركز جهوي أو أكثر على صعيد الجهة</p>	<p>اللجنة المركزية</p>	<p>الجمعة 15 ماي 2026</p>	<p>الفرض الثالث</p>

⁵ عند تزامن أنشطة الأولمبياد الوطنية مع أنشطة تربوية أو تنظيمية أخرى، وفي حال عدم التزام التلميذ(ة) بالمشاركة في أنشطة الأولمبياد، يتم إقصاؤه(ها).

⁶ حق مكتسب عند الانتقال إلى جهة أخرى



Imprimé de candidature pour l'accès au parcours des Olympiades Régionales de Mathématiques

Important : Cet imprimé est destiné aux élèves marocains inscrits dans les filières scientifiques aux établissements de missions étrangères au Maroc désireux de concourir à l'accès au "parcours des olympiades régionales de mathématiques (RMaO)" selon les termes de la note ministérielle.

Nom- prénom :
.....: الاسم والنسب

Établissement: N° d'inscription :

Classe : Filière:

Email : Téléphone :

1- Vos motivations de concourir pour l'accès au parcours olympique "RMaO" :
.....
.....
.....

2- Avis du professeur de mathématiques :
.....
.....

Signature du candidat (e) : Signature du professeur :

Date

Signature et cachet du directeur de l'établissement :