

Le palmarès des olympiades académiques de Mathématiques 2015

Avec 1161 inscrits, 1088 lycéennes ou lycéens ont participé à l'épreuve ; ils proviennent de 60 lycées.
Le jury académique a retenu trente-six lauréates ou lauréats.

Sept lauréates ou lauréats au titre des séries Economique et Sociale, Littéraire, Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable, Sciences et Technologies de Laboratoire ; selon deux groupements :

| | <u>série</u> | <u>résultat</u> | <u>titre</u> | <u>nom</u> | <u>prénom</u> | | <u>Etablissement</u> | |
|---------------------|--------------|-----------------|--------------|-------------|---------------------------|------|----------------------|-----------|
| | E.S. | 1 * | Mlle | SUBERBIELLE | Flore Léontine | Lyc. | PIERRE DE FERMAT | TOULOUSE |
| | E.S. | 2 | M. | BIROLINI | Benjamin Edward Dominique | Lyc. | VINCENT AURIOL | REVEL |
| E.S. et L. | L. | 3 | Mlle | COSTES | Mathilde | Lyc. | FERDINAND FOCH | RODEZ |
| | ES | 4 | M. | BRU | Rémi | Lyc. | JEANNE D'ARC | FIGEAC |
| | S.T.I.2D. | 1 * | M. | PERRAMOND | Florian Stéphane | Lyc. | BOURDELLE | MONTAUBAN |
| S.T.I.2D. et S.T.L. | STI2D | 2 | M. | BOUCHERE | Louis Michel | Lyc. | STEPHANE HESSEL | TOULOUSE |
| | STL | 3 | Mlle | RISON | Héloïse | Lyc. | STEPHANE HESSEL | TOULOUSE |

N.B. : L'astérisque signale les lauréates ou lauréats dont la copie est retenue pour concourir au palmarès national.

Vingt neuf lauréates ou lauréats au titre de la série Scientifique :

| <u>série</u> | <u>Résultat</u> | <u>titre</u> | <u>nom</u> | <u>prénom</u> | | <u>Etablissement</u> |
|--------------|-----------------|--------------|------------|-------------------------|------|--|
| S. | 1 * | M. | BOUTILLON | Nathanaël | Lyc. | HENRI MATISSE CUGNAUX |
| S. | 2 * | Mlle | NGUYEN LE | Thanh Mai | Lyc. | OZENNE TOULOUSE |
| S. | 3 * | M. | SELLIER | François Alain | Lyc. | BELLEVUE TOULOUSE |
| S. | 4 * | M. | PIVET | Elio | Lyc. | DE BAGATELLE SAINT-GAUDENS |
| S. | 5 * | M. | MOUREZ | Malcolm Michel Bernard | Lyc. | PIERRE DE FERMAT TOULOUSE |
| S. | 6 | M. | TUAIRE | Amaury | Lyc. | DEODAT DE SEVERAC TOULOUSE |
| S. | 7 | M. | CARLIER | Valentin Thibaud Pascal | Lyc. | JEAN-PIERRE VERNANT PINS-JUSTARET |
| S. | 8 | M. | LASSUS | Thibaud | Lyc. | PIERRE DE FERMAT TOULOUSE |
| S. | 9 | M. | VALADE | Nicolas Laurent | Lyc. | PIERRE-PAUL RIQUET SAINT-ORENS-DE-GAMEVILLE |
| S. | 10 | M. | LETOFFE | Olivier Sébastien | Lyc. | PIERRE BOURDIEU FRONTON |
| S. | 11 | M. | TOCABEN | Kévin Aurélien Loïc | Lyc. | BOURDELLE MONTAUBAN |
| S. | 12 | M. | LAPORTE | Adrien | Lyc. | HENRI MATISSE CUGNAUX |
| S. | 13 | M. | NOULARD | Louis Philippe Ronan | Lyc. | PIERRE-PAUL RIQUET SAINT-ORENS-DE-GAMEVILLE |
| S. | 14 | M. | LESBRE | Dorian | Lyc. | LE CAOUSOU TOULOUSE |

| | | | | | | | |
|----|----|------|------------|-------------------------|------|------------------|-----------|
| S. | 15 | M. | CARRIN | Hugo | Lyc. | LE CAOUSOU | TOULOUSE |
| S. | 16 | M. | ANDREI | Victor | Lyc. | PIERRE DE FERMAT | TOULOUSE |
| S. | 17 | M. | BOTTERON | Pierre | Lyc. | RIVE GAUCHE | TOULOUSE |
| S. | 18 | Mlle | RAILLE | Céline | Lyc. | RAYMOND NAVES | TOULOUSE |
| S. | 19 | M. | DURAND | Quentin Philippe Pierre | Lyc. | SAINT-SERNIN | TOULOUSE |
| S. | 20 | M. | FENEUIL | Fergal | Lyc. | LOUIS RASCOL | ALBI |
| S. | 21 | M. | PACE | Paul | Lyc. | RIVE GAUCHE | TOULOUSE |
| S. | 22 | Mlle | RIZZI | Emma Laetitia | Lyc. | PARDAILHAN | AUCH |
| S. | 22 | M. | SONOLET | Alexis | Lyc. | LE CAOUSOU | TOULOUSE |
| S. | 22 | M. | THERON | Kévin | Lyc. | SAINT-SERNIN | TOULOUSE |
| S. | 22 | M. | VILLEMINOT | Erwan Pierre Marie | Lyc. | PIERRE DE FERMAT | TOULOUSE |
| S. | 26 | Mlle | CHABASSIER | Agathe | Lyc. | OZENNE | TOULOUSE |
| S. | 26 | Mlle | COMBEAUD | Emma Laura | Lyc. | PARDAILHAN | AUCH |
| S. | 26 | M. | FOUGERES | Florent Thomas Emilien | Lyc. | BOURDELLE | MONTAUBAN |
| S. | 26 | M. | RABARY | Pierre Patrice Robert | Lyc. | PIERRE DE FERMAT | TOULOUSE |

N.B. : L'astérisque signale les lauréates ou lauréats dont la copie est retenue pour concourir au palmarès national.

Par ailleurs, un bilan par établissement et par candidate ou candidat sera prochainement adressé à chacun.

Deux lycées sont particulièrement distingués au titre du prix du « challenge Olympiades académiques de Mathématiques »

Pour la fidélité, la diversité, l'ampleur, la valeur de la participation : le lycée Jean de Prades Castelsarrasin et le lycée Jeanne d'Arc Figeac.