

Matematický klokan

Každoročně se naše škola zapojuje do soutěže Matematický klokan. Letos tato soutěž připadla na pátek 18. března 2016. Žáci soutěžili ve dvou kategoriích: Benjamín (6. – 7. ročník) a Kadet (8. – 9. ročník). Během 60 minut řešili žáci 24 úkolů. Jednotlivé úlohy byly bodovány podle obtížnosti třemi, čtyřmi nebo pěti body. Na začátku soutěže měl tak každý 24 bodů. Za neřešenou úlohu žák bod nezískal, ale ani neztratil. Za chybně řešený příklad o jeden bod přišel. Smutné je, že někteří žáci měli po vyhodnocení soutěže méně bodů jak na začátku, konkrétní výsledky najdete v tabulkách.

Martin Hadrava

Matematický KLOKAN Kategorie BENJAMÍN			
(žák začínal s 24 body)			
Pořadí	Příjmení a jméno	Třída	Body
1.	Palán Martin	7. B	74
2.	Vítů Michal	7. A	63
3.	Krejčová Ludmila	7. A	62
4.	Matějů Jakub	6. A	58
5. - 6.	Nechvátalová Marie	7. A	56
5. - 6.	Lojda Lukáš	6. A	56
7. - 9.	Kauerová Valentýna	7. A	55
7. - 9.	Veselý Antonín	6. A	55
7. - 9.	Pokorná Liběna	6. A	55
10.	Prokeš Jan	6. A	53

Matematický KLOKAN Kategorie KADET			
(žák začínal s 24 body)			
Pořadí	Příjmení a jméno	Třída	Body
1. - 2.	Boček Ondřej	9. A	80
1. - 2.	Krejčí Matěj	9. A	80
3.	Jirásek Adam	8. A	77
4.	Chalupová Michala	9. A	75
5.	Procházka Daniel	9. B	67
6.	Vopelka Šimon	9. B	61
7. - 8.	Jackwerthová Monika	9. A	56
7. - 8.	Jackwerthová Nikola	9. A	56
9.	Muchin Jan	8. A	54
10.	Ganzwohlová Denisa	8. A	53