

## Mezinárodní matematická soutěž PANGEA

V dávných dobách prvohor a druhohor, tedy přibližně před 300 miliony let, nebyly jednotlivé kontinenty na naší planetě ještě rozdělené, ale existovaly jako jeden celek nazývaný Pangea. Ten se asi před 250 miliony let začal postupně rozdělovat a tvořit kontinenty až do podoby, v jaké je známe dnes.

Matematická soutěž Pangea se tímto historickým vývojem naší planety nechala inspirovat a stanovila na jeho základě svůj cíl – znovusjednocení kontinentů. Jedná se o sjednocení a propojení milovníků matematiky, kteří v ní našli nejen užitek, ale především potěšení ze zkoumání a řešení různých matematických problémů. Pangea si dává za úkol propojit a porovnat znalosti žáků a studentů v různých zemích celého světa. Sídlo společnosti je v sousedním Německu, kde vznikla již v roce 2007. Do roku 2015 došlo ke “sjednocení” více než 490 000 účastníků z 18 zemí.

Soutěží žáci 4. – 9. tříd. V týdnu 13. – 20. února soutěžili i žáci naší školy. Výsledky jsou uvedeny v tabulkách níže.

**Gratulujeme Veronice Semerákové z 5. A, která se umístila jako 40. z 8 333 soutěžících z celé ČR (3. v kraji Praha) ve své kategorii a postupuje do finále, které se bude konat 5. května.**

Počet žáků	ČR	Praha 6	Naše škola
<b>Celkem</b>	40 956	1 433	351
4. ročník	7 927	347	79
5. ročník	8 333	273	78
6. ročník	7 300	223	52
7. ročník	6 454	226	65
8. ročník	5 919	222	40
9. ročník	5 023	142	37

**Nejlepší soutěžící v každé kategorii:**

Jméno	Ročník	Správně / Nesprávně	%
Prejda Max	4	13/2	91
<b>Semeráková Veronika</b>	<b>5</b>	<b>11/4</b>	<b>86</b>
Matunová Adéla	6	9/6	61
Byczkowski Martin Marek	7	10/5	67
Skabrouthová Jessica	8	8/7	50
Křivohlavá Alena	9	9/6	58

Zpracovala: Mgr. Soňa Šonková  
koordinátor soutěže