

**STATISTIKA**

Vyplňte, prosím, hůlkovým písmem

KATEGORIE .....**KADET**..... KRAJ **OLMOUCKÝ**

Umístění	Jméno a příjmení	Třída	Přesná adresa školy	Počet bodů
1.	Zdeněk Zapletálek	kvarta b	Gymnázium Jakuba Škody, Komenského 29, 750 11 Přerov	106
2.	Martin Vavřík	G4	Gymnázium Šumperk, Masarykovo nám. 8, Šumperk 78758	98
3.	Sára Zbožínková	kvarta b	Gymnázium Jakuba Škody, Komenského 29, 750 11 Přerov	96
4.	Matěj Slováček	kvarta b	Gymnázium Jakuba Škody, Komenského 29, 750 11 Přerov	94
4.	Michal Novák	3B8	Slovanské gymnázium, tř. J. z Poděbrad 13, 77111 Olomouc	94
4.	Mikuláš Kučera	3A8	Slovanské gymnázium, tř. J. z Poděbrad 13, 77111 Olomouc	94
7.	Matyáš Kettner	3A8	Slovanské gymnázium, tř. J. z Poděbrad 13, 77111 Olomouc	92
8.	Martin Mátych	9.A	ZŠ, 8. Května 63, Šumperk, 78701	92

Celkový počet řešitelů: .....2456.....

Celkový počet řešitelů, kteří získali příslušný počet bodů:

120		100		80	2	60	21	40	71	20	17
119	X	99		79	7	59	27	39	60	19	18
118	X	98	1	78	3	58	25	38	83	18	18
117		97		77	4	57	31	37	88	17	10
116		96	1	76	4	56	41	36	87	16	11
115		95		75	5	55	27	35	70	15	5
114		94	3	74	8	54	38	34	51	14	9
113		93	1	73	8	53	38	33	80	13	5
112		92	2	72	12	52	41	32	61	12	6
111		91	2	71	7	51	54	31	61	11	
110		90		70	11	50	54	30	50	10	6
109		89	4	69	8	49	42	29	61	9	1
108		88	4	68	14	48	62	28	53	8	2
107		87	1	67	11	47	60	27	49	7	2
106	1	86	5	66	12	46	69	26	37	6	3
105		85	4	65	16	45	64	25	39	5	1
104		84	5	64	24	44	57	24	38	4	1
103		83	3	63	19	43	58	23	36	3	
102		82	7	62	24	42	65	22	31	2	
101		81	1	61	26	41	72	21	19	1	
statistiku zpracoval: PhDr. Dita Maryšková, Ph.D.										0	

**STATISTIKA**

Vyplňte, prosím, hůlkovým písmem

KATEGORIE .....**JUNIOR**..... **KRAJ OLOMOUCKÝ**

<i>Umístění</i>	<i>Jméno a příjmení</i>	<i>Třída</i>	<i>Přesná adresa školy</i>	<i>Počet bodů</i>
1.	<i>Vojtěch Frajs</i>	<i>kvinta b</i>	<i>Gymnázium Jakuba Škody, Komenského 29, 750 11 Přerov</i>	<i>104</i>
2.	<i>Marek Vašina</i>	<i>sexta a</i>	<i>Gymnázium Jakuba Škody, Komenského 29, 750 11 Přerov</i>	<i>96</i>
3.	<i>Jáchym Bareš</i>	<i>VI.A8</i>	<i>Gymnázium, Olomouc – Hejčín, Tomkova 45, Olomouc, 779 00</i>	<i>86</i>
4.	<i>Kryštof Berger</i>	<i>V.A</i>	<i>Gymnázium, Horní nám. 5, Šternberk, 78501</i>	<i>83</i>
5.	<i>Viktor Bartošík</i>	<i>sexta a</i>	<i>Gymnázium Jakuba Škody, Komenského 29, 750 11 Přerov</i>	<i>79</i>
5.	<i>Zuzana Petrželová</i>	<i>6.A</i>	<i>Gymnázium Zábřeh, Nám. Osvobození 20, Zábřeh 78901</i>	<i>79</i>
7.	<i>Tomáš Marek</i>	<i>2.A</i>	<i>Gymnázium Zábřeh, Nám. Osvobození 20, Zábřeh 78901</i>	<i>78</i>
8.	<i>Petr Šťastný</i>	<i>TL2</i>	<i>VO3 a SPŠ Šumperk, ul. Gen. Krátkého 1, Šumperk, 78701</i>	<i>77</i>

*Celkový počet řešitelů: .....666.....*

*Celkový počet řešitelů, kteří získali příslušný počet bodů:*

<i>120</i>		<i>100</i>		<i>80</i>		<i>60</i>	<i>4</i>	<i>40</i>	<i>25</i>	<i>20</i>	<i>7</i>
<i>119</i>	<i>X</i>	<i>99</i>		<i>79</i>	<i>2</i>	<i>59</i>	<i>6</i>	<i>39</i>	<i>19</i>	<i>19</i>	<i>5</i>
<i>118</i>	<i>X</i>	<i>98</i>		<i>78</i>	<i>1</i>	<i>58</i>	<i>5</i>	<i>38</i>	<i>23</i>	<i>18</i>	<i>6</i>
<i>117</i>		<i>97</i>		<i>77</i>	<i>1</i>	<i>57</i>	<i>7</i>	<i>37</i>	<i>17</i>	<i>17</i>	<i>4</i>
<i>116</i>		<i>96</i>	<i>1</i>	<i>76</i>		<i>56</i>	<i>10</i>	<i>36</i>	<i>23</i>	<i>16</i>	<i>2</i>
<i>115</i>		<i>95</i>		<i>75</i>	<i>1</i>	<i>55</i>	<i>8</i>	<i>35</i>	<i>34</i>	<i>15</i>	<i>3</i>
<i>114</i>		<i>94</i>		<i>74</i>	<i>1</i>	<i>54</i>	<i>11</i>	<i>34</i>	<i>17</i>	<i>14</i>	<i>8</i>
<i>113</i>		<i>93</i>		<i>73</i>	<i>1</i>	<i>53</i>	<i>11</i>	<i>33</i>	<i>19</i>	<i>13</i>	<i>1</i>
<i>112</i>		<i>92</i>		<i>72</i>		<i>52</i>	<i>14</i>	<i>32</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>1</i>
<i>111</i>		<i>91</i>		<i>71</i>	<i>4</i>	<i>51</i>	<i>10</i>	<i>31</i>	<i>20</i>	<i>11</i>	
<i>110</i>		<i>90</i>		<i>70</i>	<i>4</i>	<i>50</i>	<i>13</i>	<i>30</i>	<i>19</i>	<i>10</i>	<i>1</i>
<i>109</i>		<i>89</i>		<i>69</i>	<i>5</i>	<i>49</i>	<i>12</i>	<i>29</i>	<i>14</i>	<i>9</i>	
<i>108</i>		<i>88</i>		<i>68</i>	<i>5</i>	<i>48</i>	<i>23</i>	<i>28</i>	<i>9</i>	<i>8</i>	
<i>107</i>		<i>87</i>		<i>67</i>	<i>3</i>	<i>47</i>	<i>17</i>	<i>27</i>	<i>11</i>	<i>7</i>	
<i>106</i>		<i>86</i>	<i>1</i>	<i>66</i>	<i>3</i>	<i>46</i>	<i>20</i>	<i>26</i>	<i>9</i>	<i>6</i>	
<i>105</i>		<i>85</i>		<i>65</i>	<i>2</i>	<i>45</i>	<i>11</i>	<i>25</i>	<i>13</i>	<i>5</i>	
<i>104</i>	<i>1</i>	<i>84</i>		<i>64</i>	<i>4</i>	<i>44</i>	<i>8</i>	<i>24</i>	<i>13</i>	<i>4</i>	<i>2</i>
<i>103</i>		<i>83</i>	<i>1</i>	<i>63</i>	<i>3</i>	<i>43</i>	<i>17</i>	<i>23</i>	<i>10</i>	<i>3</i>	
<i>102</i>		<i>82</i>		<i>62</i>	<i>6</i>	<i>42</i>	<i>21</i>	<i>22</i>	<i>11</i>	<i>2</i>	
<i>101</i>		<i>81</i>		<i>61</i>	<i>3</i>	<i>41</i>	<i>16</i>	<i>21</i>	<i>9</i>	<i>1</i>	
<i>statistiku zpracoval: PhDr. Dita Maryšková, Ph.D.</i>										<i>0</i>	