



## Javítókulcs

1.

kisebb szomszédok

nagyobb szomszédok

E.	sz.	t.	e.		e.	t.	sz.	E.
6000	6100	6130	6136	6137	6138	6140	6200	7000
7000	7500	7500	7500	7501	7502	7510	7600	8000
4000	4100	4150	4154	4155	4156	4160	4200	5000

2.

4204	3481	7062	8321
<u>+ 3247</u>	<u>+ 5696</u>	<u>- 2685</u>	<u>- 5480</u>
7451	9177	4377	2841

<u>132</u> · 6	<u>284</u> · 7	<u>54</u> · 36	<u>237</u> · 12
792	1988	1944	2844

<u>83'25'</u> : 3 = 2775	<u>2775</u> · 3	<u>32'06'</u> : 9 = 356	<u>356</u> · 9
23	8325	50	3204
22		56	<u>+ 2</u>
15		2	3206

3.

A	120	250	1100	600	450	700	1500	1350
B	480	1000	4400	2400	1800	2800	6000	5400

$$B = A \cdot 4$$

$$A = B : 4$$

4.  $4800 : 6 < \square \leq 400 \cdot 4$      $\square : 801, 802, 803, \dots 1600$

$$4800 : 6 = 800, 400 \cdot 4 = 1600$$

$6328 - 23 \cdot 37 > \square$                        $\square : 5476, 5475, 5474, \dots 0$

$$23 \cdot 37 = 851, 6328 - 851 = 5477$$