

Gyakorló feladatok a tájékozás számításának gyakorlásához

Számolja ki az 1000, 2000, 3000 és 4000 számú pontokra menő tájékozott irányértéket.

A középtájékozási szöveget súlyozva képezze!

Pontszám	Koordináták	
	Y	X
3440	658 031,81	247 985,58
3441	657 867,11	248 275,35
3443	658 352,46	248 000,55
3444	657 638,80	247 759,38
3446	658 077,70	247 431,38
3447	657 310,23	247 123,54
3448	657 469,78	248 068,47
3449	658 077,38	247 735,32

Álláspont száma	Irányzott pont száma	Irányérték	Tájék. szög	Irányszög/ táj. irányérték	Távolság
3447	1000	300-05-14	---	295-18-47	---
	3448	13-39-27	355-55-36	<u>9-35-03</u>	958,30
	3449	55-29-34	355-56-10	<u>51-25-44</u>	981,22
	3446	72-12-51	355-55-46	<u>68-08-37</u>	826,91
	$z_k =$		355-55-51		

Álláspont száma	Irányzott pont száma	Irányérték	Tájék. szög	Irányszög/ táj. irányérték	Távolság
3443	3448	44-28-50	229-55-10	<u>274-24-00</u>	885,287
	3441	69-35-54	229-55-13	<u>299-31-07</u>	557,750
	3446	335-50-34	229-55-33	<u>205-46-07</u>	632,017
	2000	340-40-46	---	210-36-05	---
	3449	356-07-16	229-55-24	<u>226-02-40</u>	382,122
	$z_k =$		229-55-19		

Álláspont száma	Irányzott pont száma	Irányérték	Tájék. szög	Irányszög/ táj. irányérték	Távolság
3440	3000	297-55-19	---	107-36-14	---
	3446	5-35-01	169-41-00	<u>175-16-01</u>	556,10
	3448	108-42-23	169-40-59	<u>278-23-22</u>	568,11
	3441	160-42-34	169-40-39	<u>330-23-13</u>	333,31
	3443	277-38-41	169-40-58	<u>87-19-39</u>	321,00
	$z_k =$		169-40-55		

Álláspont száma	Irányzott pont száma	Irányérték	Tájék. szög	<u>Irányszög/</u> táj. irányérték	Távolság
3444	3448	145-56-24	185-23-20	<u>331-19-44</u>	352,28
	3441	198-29-03	185-23-04	<u>23-52-08</u>	564,22
	3440	234-41-34	185-23-04	<u>60-04-38</u>	453,46
	3443	245-56-38	185-23-03	<u>71-19-41</u>	753,31
	4000	305-49-48	---	131-12-54	---
			$z_k =$	185-23-06	