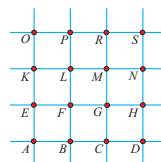


Zadatak 15. Dana je pravokutna mreža kao na slici. Odredi:



- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 1) $\vec{AB} + \vec{KP}$; | 2) $\vec{GH} + \vec{MR}$; |
| 3) $\vec{AH} + \vec{SP}$; | 4) $\vec{EG} + \vec{DN}$; |
| 5) $\vec{CF} + \vec{RN}$; | 6) $\vec{LS} + \vec{NC}$. |

Rješenje.

- 1) $\vec{AB} + \vec{KP} = \vec{AB} + \vec{AF} = \vec{AG}$;
- 2) $\vec{GH} + \vec{MR} = \vec{GH} + \vec{HN} = \vec{GN}$;
- 3) $\vec{AH} + \vec{SP} = \vec{AH} + \vec{HF} = \vec{AF}$;
- 4) $\vec{EG} + \vec{DN} = \vec{EG} + \vec{GR} = \vec{ER}$;
- 5) $\vec{CF} + \vec{RN} = \vec{CF} + \vec{FC} = \vec{0}$;
- 6) $\vec{LS} + \vec{NC} = \vec{LS} + \vec{SG} = \vec{LG}$.

