

Jak vygenerovat všechny permutace seznamu $(a\ b\ c\ d)$?

$(\underline{a}\ b\ c\ d)$ + vygenerujeme permutace $(b\ c\ d)$

$(\underline{b}\ c\ d)$ + vygenerujeme permutace $(c\ d\ a)$

$(\underline{c}\ d)$ + vygenerujeme permutace $(d\ a\ b)$

(\underline{d}) + vygenerujeme permutace $(a\ b\ c)$

seznam $\underline{1}$

seznam $rest$