Laplacelův rozvoj

Lapacelův rozvoj pro i-tý řád

$$det(A) = \sum_{j} (-1)^{i+j} a_{i,j} det(A^{i,j})$$

 $A^{i,j}$ vznikne vyškrtnutím $i\text{-}\mathsf{t}\mathsf{\acute{e}ho}$ řádku a $j\text{-}\mathsf{t}\mathsf{\acute{e}ho}$ sloupce