

↓ PRIIMEK ↓	↓ IME ↓	↓ VPISNA ŠTEVILKA ↓	↓ SMER ↓

Dana je matrična enačba  $A^2X = B$ .

a) Izrazi  $X$ .

---

b) Poišči  $X$ , če je  $A = \begin{bmatrix} 2 & 0 & 4 \\ 0 & 1 & 0 \\ -1 & 1 & 0 \end{bmatrix}$  in  $B = \begin{bmatrix} 16 \\ 0 \\ 32 \end{bmatrix}$ .