**Poznámka:**

Úlohy sú určené na samostatnú prácu žiakov v škole, prípadne na domácu úlohu.

Hodnoty **a, b** sú pre každého žiaka iné a sú dané poradovým číslom žiaka v triednej knihe.

Napr.: ak žiak má poradové číslo 23, tak **a = 2, b = 3**

ak žiak má poradové číslo 7, tak **a = 0, b = 7**

**Úlohy:**

Zapíšte súradnice normálového vektora a všeobecný tvar rovnice priamky prechádzajúcej bodmi A, B, ak:

**A = [2; a] , B = [1; -b]**

**A = [a; -3] , B = [b; b+a]**

**A = [a+b; 3-b] , B = [4-2b;b-3a]**